日四初月正年戊庚曆夏

尼克遜繼續撤軍五萬

即離越

八結束

泰共游擊隊

局已師用家國之特領部隊一萬五千人,及越南海岸外第七艦隊,與泰起無之機向」,雖然華盛碩壓明對寮國採取不干預態度。自從九月份起,美國五角大陸此莫斯科八日電)塔斯社報導:民理報評論稱:「美國干預寮國之行動已具 該計劃是由褒爾總理當馬提出。寮政府已把該區居平撤離,至 日電)北越大使館週六稱,該使館已通知寮國政府,拒絕接受

信珠寶貿易行

-

人鞠躬

美機轟炸高寮越邊境北越軍基地

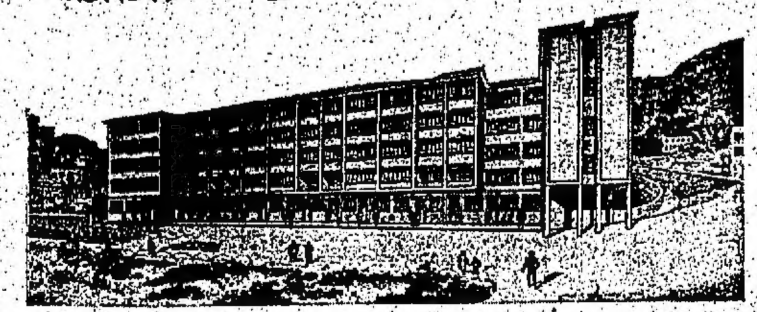


然为七理: 未已言已洋于于

**港美賣意** 鉄盒裝璜 名貴大方 賀節送清豐 最受歡迎

現貨洋樓·分層出售

髙尚住宅·環境幽雅 搜高五層·一排两伙



### 新春期間特價優待

分期付欵——按月交租 由租客變為業主

特点:

●按箋地價箋建築成本出售 ❷分期付致利息為港九最低 電話: K-663940 K-668211 或本地盤 洽

❸搜價每呎由伍拾餘元起 合驛處:繼園地產有限公司 九龍頭教而221 B.

目

春

富衡珠鹭行△鞠躬

服用「雜仙布司」强身乘片,便可以恢復精力 與別人一樣享受快樂的生活,精神充沛,血氣旺 肚。各藥房均有「難他布司」磁身無片出售,保 長興大厦·長德大厦

長胜道—旺角道交界 新春大頂献:買樓免首期



長旺大厦

本月入伏・有入伏紙 新春期内:首期减收50%

何東產業有限公司 HOTUNG ESTATES 電話: K935757

亂

宜羅別入狹食部脱, 颈的

,將盟多方我 他呼主加法國 說簡席學取人



器武種各售出國美

了多名《第二人》 (第二人》 (第二人》

Sec. 23



**冷優勢** 

息見

括表作條作撤大腦會 實示的問人銷約解, 行堅日歸員。四條三 了决本,單關百的日 

寮國不能中立 發助非洲,及表明美國所担當的任 傑士助非別學決定的,願該是如何

月间

並謂首出

徳黑藺

去週英镑 經濟續獲良好改進

高发

然德芬



你可能数田不見 苦猪量工房量

充滿趣味的事物。

事實上在法蘭克福、漢堡或慕尼黑當那些 辦公室女職員一起下班的時候人間很容 易還會聯想到何必要發明代步的怎車、 德國還有很多其他東西吸引你的視線令 你經常盯着那沒有福士的地方.

在德國,你可以連續廿四小時足不出户盡 **情享受集倫敦巴黎和羅馬之精華於一堂** 的歡樂亱生活.

高山滑雪或駕駛遊艇出海。

這些節目都可令你數日不見城市的街道。 實際上德國具有你要到歐洲觀看的一切 事物因此你可在同一地方欣富整個歐洲. 這地方就是德國航空公司的家鄉.

乘搭德航班機往歐洲你可以順道遊覽我 們的國土.

找們雖被称爲福士的國家但並不表示我 們沒有迷你的產品.



德國航空公司與法航衛航日航聯营·香港總代理:捷成洋行·電話:H-225111

火警災場清理

失踪者未尋獲

惟迄昨晚較後時間爲止,養方足附近一帶山邊,搜尋昨晚在該院 

查緝伊院病房越柙犯

持護士逃走而湄洞的其中人員昨盛出勁警犬,在伊

除夕至初三治安好

冷顯憲: 僑豐建業有限公司

版出書新·春新接迎

時趨題新·尚髙格風

廣智圖書七折

兒童圖書特價

外版圖書八折

女具用品九折

體育用品九折

名廠金筆特價

中西唱片特價

香港華人計三〇一室

±也盆電話: H430957

電話: H230251, 239596

**献地警署舉行** 歡

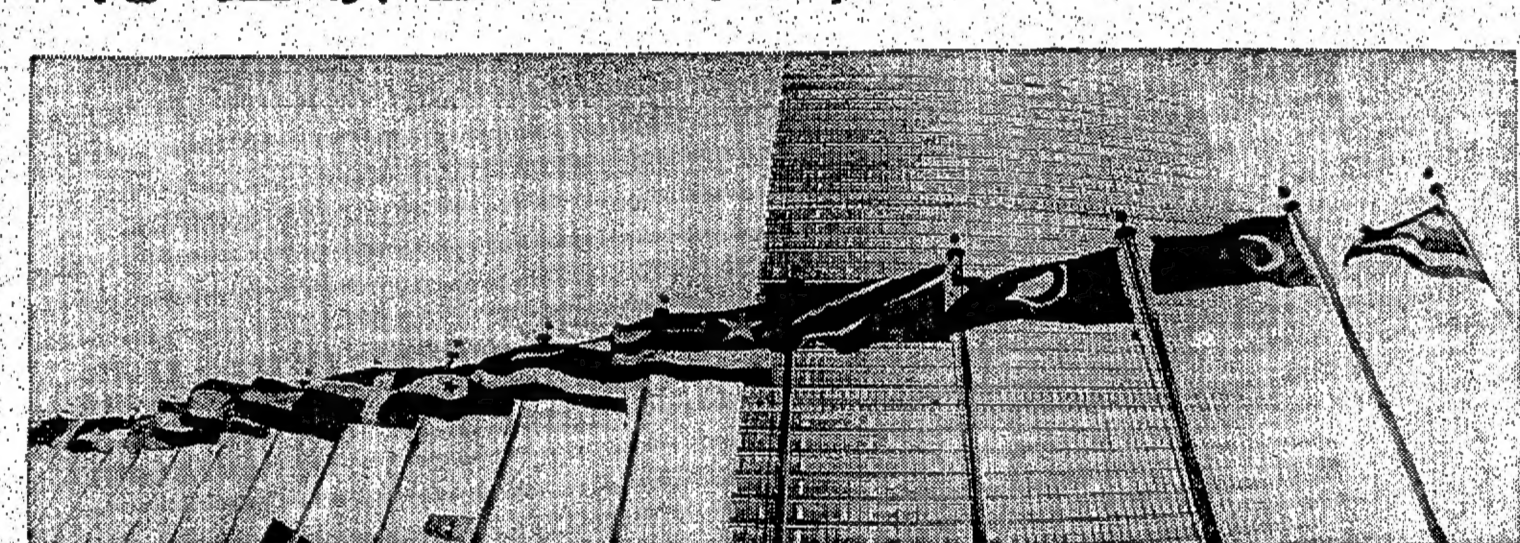
澳門

港島两車調

港內的抗道先後發生車禍,有一名交通部高級 (特訊)昨午一時,港島灣子畔尼詩道及香 私家車貨車互撞兩傷 交通高級警目重傷頭

循質

你在附合國演言



### 也會戴個勞力定。

亩逢聯合國會議在級約舉行時, 一定會見到去界上最佳的手錶 該錶的外型具有古典美錶壳由 整塊黃金琢磨而成像生蝎一般 的抗壓防水機件是自動上鍊附 有瑞士正式天文台錶測騐協會 的最高獎狀証件。



由於大部份之機件用手工悉心精製造成一個勞力士手錶 需時超過一年,但是去零上許多國家元首,認為製造所耗費 的時間是值得的.

附圖是勞力士星期及日曆錶。高尚人仕均愛戴



勞力士(香港)有限公司

旁力士服務部:香港聯邦大厦地下\*電話:二四七〇三一

華僑日報經濟版專輯

莲

經濟展望與紅盤預測

(攝者配報本)獸爲殲禁人獵告警

URBAN

KING'S ROAD

PLAYGROUND

PO

YAT

失星道进弹場

**對君莫打春頭鳥** 

山頭遍

豎警告牌

貿易局參加

國際時裝節

## 彌補車馬文 但規定每月領 市政局由二月 额 众 具 秘 建 圓 青等開

日大致上日班得可能之證實,此乃香港史上新猷,將規定市議員每日支銷。亦即是市政局職員們已可以按月領取一个津貼。季訊)記者昨日班得非常可靠消息:本港政府已有意作歷史上首次發

(中)本人之車馬辦公津貼。 (中)本人之車馬辦公津貼。

此便爲有意爲候選人者所樂明也。(立)

COLLNCII

木厚而又有才智之土容市民服務者,此一新猷,對未來有志競選蹤員之士

請荃灣理民府解答數問題

租住權法案須兼顧業主

**048080 058121 067402 083842 099500 129320 135825 140566 149476** 149717 領契地点:·香港於戶大厦十二樓呈冠原紙総代理和記洋汗

#### 那歌光衣機 飛歌雪框 品質が 品。賈超群 一門 才各 才目 「直」 登峰造極 飛歌真正自動洗衣機配備 許多人都寧願付出銷高一 找鈕操縱簡便省力分十四 些的代價也要購買世界上 級調節可洗各類衣物試過 最精良的飛歌雪柜這是聰 其他洗衣機比較你一定會 明的選擇。

最抵用!

且由太平洋行

司当保养和金低旅 租用六個月後狙金

又可抵作部份

飛歌雪拒由五立方呎至最 超級最巨型的大小均衡其 中更有無霜新欵所有飛歌 雪拒都特别够填其中一部 份還配備飛歌獨有的省面

飛歌雪拒具備太空時代冷 速設備所應有的一切優點 包括深格儲物柜磁性密封 **拒門隔熱屬佔位小儲物量** 最大等 請比較飛歌與其他牌子的

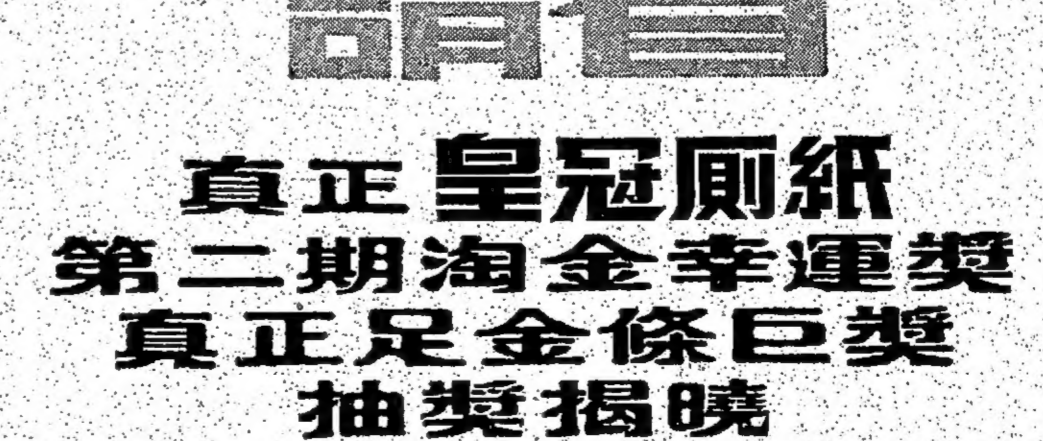
品質及價格你一定會發現

飛歌雪柜最抵用!

Ford PHILCO

言青:與 文文三译差值看示 合定要把

香港陳刻室:告羅士打行地下 電話:H-227011 龙龍陳列室:彌敦道543號地下 電話: K-881863



一九七零平二月二日晚上九時正星期一在灘的中文電視台 "群星會節目中墨汗抽栗,頭式三名中栗聚碼如下:

> 頭栗89451 獲價值港幣2500元足金隊 式英89482 獲價頂港幣1500元足金條 叁买124335 獲價值港幣1000元足金條

外下200 固聚碼,声势獲浮"是义污"名牌電蝦炸一個 或"舒適"噴射刀产暴到一個·

波涛"是处海"电联验之中共铁湖 030476 048379 058974 067451 085100 102249 129451 136047 140663 -031919 048710 060214 068049 088016 108151 131158 136613 144345 031995 050535 060493 069555 089479 112879 131199 137144 144860 032750 052602 061386 069799 091083 118528 133229 138360 145120 033807 053253 061867 073403 091385 120663 133396 138513 145228 034249 056279 061967 073762 093659 12253B 133530 138872 145393 034414 056488 066344 078751 093861 124764 134338 139139 145482 034499 057518 066642 081128 093889 125563 134473 139412 147695 038235 057612 066840 082331 099058 126735 135288 139897 148313

被源"步逝",谈创之中恶观隔 O05393 039588 058070 069664 084474 100802 122531 134423 138603. 014157 048381 061133 069280 084493 102247 125475 135909 138725 030606 048459 061295 069800 083587 102725 125899 136837 139136 030818 051222 061974 073672 085627 104115 126351 136043 139679 031378 052763 063551 073844 087502 108180 126736 136560 139835 032557 052841 064162 078782 088747 109341 130359 136581 140659 034248 053288 065519 081389 089854 109791 130714 136618 140875 034615 055774 066154 081508 089914 109971 131136 136748 145130 1035403 056383 066624 D81889 093835 112503 131400 137019 145257 036857-056780 067265 083574 093875 117689 133438 137499 145243 037761 056918 067319 084248 096113 122138 133807 138352 145479

所有本期之中类券、少須於一九七零丰二月廿八日头前領类

展院館最爲实

九七〇年二月五日

公司

**寧波旅港同鄉** 

會

海陸聯運希爾茲墨返美

宴賀安子介受勛

支持公益金之何禮文

辦合體團各區仔龍九

越為主命

香港菩提學

**海淮香港賽馬** 

會

出殯安葬九龍嘉林邊道基督教墳場謹此報 本月十日(星期式)下午三時在該館大禮堂舉行安息禮拜隨卽三十分在寓內息勞歸主享壽七十四歲奉移香港殯儀舘治喪謹定先慈**馮 母 周 太 大 人** 於公曆一九七〇年弐月五日下午六時

美國永備公司聯

會場進食最多四十二萬人

麗晶珠寶

台司重要啓事

國國國國國國 寧橫拯餘模

**姪除女壽** 

恰 珊 珊

侄 男 春春春春春 棠芝發霖盛漢

侄婦 超 娜 侄女 月蓮 侄婿 陳文光

**黛話・大一五式二大** 

生已由

E CO

酒樓 金舗 今 日 全面 室

萬五 香 油及林炳炎基金各一萬萬·香港電燈四萬·九 盆金報喜

王雲展健身學院

明

**滙與第五余號聲明啟事** 

晨運春茗千

孝女 國際態態 

先夫梁公 誼親臨執締

在九龍殯儀舘出殯辱承 們池府君 之喪於昨(八)日

香港殯儀 館 電話: 六一五式二六

環球西藥化粧品公司電話次日產三

先慈潘 時在該舘大禮堂辭靈隨卽出殯安葬荃灣華人永遠墳場哀比取舘治喪讚擇於曆史北段年1月初5日(星期二)上午十時大殮十一廿五分壽終香港聖保祿醫院積閏享壽八十有四歲奏移香港殯儀 母 李 太 夫 人 於公曆 | 九七〇年二月八日下午二時

侄 勉禮景益挺 遼全輝全全 侄 媳 游劉氏氏 曾孫女 少冰 孫 女 金 氏 爺 儀 節 孝女王嬋適冥

孝男 耀强 媳 盧蓮寬

孝女愛恩

婿李

本會一九六九年至一九七〇年一月廿八日星期三起至一月卅一日星期六上之二月九日舉行第一天及第二天俱在下午二時開聚太子行司理室第一天会門九日舉行第一天及第二天俱在下午二時開聚太子行司理室第一天。 本會一九六九年至一九七〇年一月廿八日星期三起至一月卅一日星期六上 本會一九六九年至一九七〇年一月廿八日星期三起至一月卅一日星期六上 本會一九六九年至一九七〇年一月廿八日星期三起至一月廿一日星期六上 本會一九六九年至一九七〇年一月廿八日星期三起至一月廿一日星期六上

通訊處·榮記木業公司 電話:七四三式九五治喪處·答港殯儀館 電話:六一五式二六一八治喪處

外孫男 李德輝

外孫女李愛第

孫男 異輝

孫 婿 女 李 燕燕燕順燕 萍玲鳳玉冰 源

謹告

(四)入城静竟不在司理学驶售,要属日均內不發售來有入場券,凡在(四)入城静竟不在司理学驶售,要属日均內不發售來有入場券,凡在(三)允持有食員來有入场券離場不得復入年十時止

(人)本會黨事局網誇入城閥聚合作對于齊客施行任何安全預防措(人)如會黨事局網誇入城閥聚合作對于齊客施行任何安全預防措(七)關家入場須全日縣佩證章(人)中場席入場處從資沼涌道東之際領入場 随题入场缘砚衆健拟而再入场者,须再缴入均券十元中场席者二五)隔於公衆席及中均第一天在正午十二時開闢,而第式天則在上午 應

承董事局命 司理鮑愛克

演演

治喪處:香港殯儀館 葉是道大士九級

潘永盛堂家人

通訊處

惠賜厚賻 高誼隆情 殁存

均感哀此鳴

未一人**梁李秀嫦**率男春满娘劉燕嫦

女月変 婿 朱浩傑

・ 取以千計之新區居民 式之新泰國拜,於昨日 式之新泰國拜,於昨日

佔三 唇 唇 唇 唇 唇 唇

約學約至 震字 一校五十 原會 千及個元 新奇へ 除機之日 年少雅 名構節內,年訊

無法投遞

三河影

徙置處

市政局與公仔麵

· 通際 誌 興

巡迴賀歲團出動

各新區熱鬧

一个業 全年 <del></del>
合略市 · 及各大厦管理员等百余人。 陳友佳、梁啓光、冼光、晚太佳、梁啓光、冼光、 想事成

街坊會

時),與河區坊會(十二時),鐵際時時),九龍城坊會(十二時),大臺山時),九龍城坊會(十一時),大臺山縣),九龍城坊會(十二時),台山縣

四、施仲平、滩展、余愿生、资料雄、疏行等、吴之誠,覆满堂、双王贤、張天禄、鄢逊、夏乾

三金



友工作紮料紙

工時加始開

春新、公人、開 同

份 行 次就業今 民開程,

衣料

司公貨百冠皇

四季

ALFLOW 除感冒 **威方同窓維持原仮** 数年來雖成本日增

防殺 疾細

病菌

庭灌碗

雅館

大厚本碼頭, 話中環德帽頭 中環德帽道 所

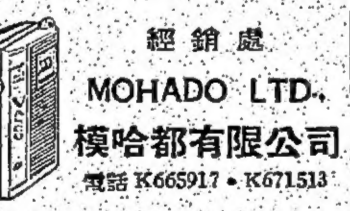
六折優待)

估位少(6.5×2.25×3.5时)安装品 使用方便

絕對安全

長 費廉慳電 特點: 曾通粗電蘇位取 中通和電蘇位取 水喉 日 之 途 海接安慰自來 的 安裝方便 節 儉

> 網代理: 耀生行有限 公司 網羅賽英臺道20—22號電話:704514 或香港觀燈公司中區服務中心



)及希望新金若干等函數個日報第七十號精調合者於股曆年高程度而有經驗者能刻苦賦勞爲合有意者請附近照簡歷(日面行(無假期休息)购男性英文實記員一名須英文中學會及

聘英文書記員

價

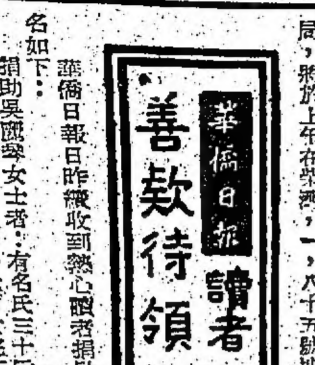
全部

警務處處長 薛畿輔

香港政府 公佈

数請留意 





女士二十元,有名氏捐助心光百六院二十元。

寶阜

新春圖書減價 

第 藝術 事

交通改單程

字會賀歲 兒童千



· 除剪條优霖兆湛· 團術藝一第島會演公會坊街角旺 (此原國)。保少何、民体洪、强治雷、深兆洪席主、松紹也、人夫强治雷、人夫强治洪、人夫松沼酉(起右):回

節佳目節

去个于人,等,常条陕莞

茶癸)下午三時正,栗便二十

血液暢流 消除疾病常用熱水淋浴能使你

增强體健

班(脊夜),十一時正,惡便十八班,下午八時正,惡便三十二元。2、《条鬓》下午五時四十五分,惡 院祭已由香港工業練合 (外等九 (外等九 ) 四話K六七一九七〇 (中卅七號地下

() ) 電報牛兼三副—兩年以上經驗 一) 電報牛兼三副—兩年以上經驗 一) 大副—三年以上大木與雜貨經驗 高薪急聘下列高級船員:行走日本及東南亞経 大法

捷克無戰事遊新界

今晚欣然參加足總埠際宴

足球隊,在港流一待年初六(十一夜)與一全港,本港球迷也以爲、特訊)捷克布刺一出不凡,二般二勝,紙一器哪相門,便可以橫掃

初六戰華聯决選精兵登場

時可以

,若果甘乃泉有球食借用,是原於放人,尤其。港門長實維有「位可與媲美的。為完全爲了季後滋祉,又謂,有了仇志强可無理改明也。

**启一场職業賽,該為球員體力吃不潤,故此在** 島一場職業賽,當時會申灣遊測,是網聯

捷克布拉斯拉華隊)

(香港代表隊)

志遇

加盟治和

全為了

紐澳

勝利盾足球器

、選華聯乃五五波

# 捷克演

# 出真功夫 聞豐

客軍射門

技術到家

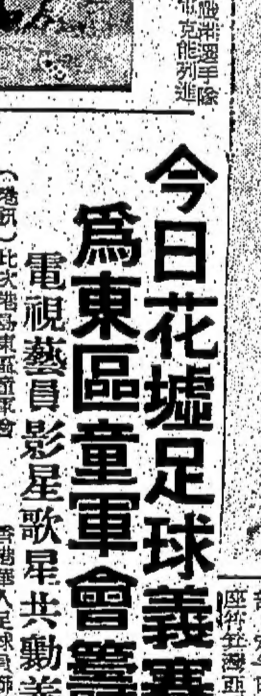


















終辦中。 。智分洗遊水,沿海長東。期取天涯,振衣聯袂 複愁架,葉喧蛩亂,阴來環覺悄空。相去也相逢 西林隱約齑峰。有雕懷機戀,窗戸玲瓶。酒

帝情, 聯翩結伴, 整桓半日韓幽。 烟水正凝眸。 有貨音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與帝情, 聯翩結伴, 整桓半日韓幽。 烟水正凝眸。 有貨音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 有貨音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 不聽懷, 樓頭捷酒, 清風良夜優游。忘却許多愁。 有貨音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 不聽懷, 樓頭捷酒, 清風良夜優游。忘却許多愁。 不聽懷, 樓頭捷酒, 清風良夜優游。忘却許多愁。 不聽懷, 樓頭捷酒, 清風良夜優游。忘却許多愁。 不見音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 不見音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 不見音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與。 有貨音吟侶, 影藝朋傳。莫負金な飛約, 相與 望海潮 (沙田畫舫) 潘友泉

西林,天來北雁,在沈影落芳洲。班稱正吟秋。西林,天來北雁,在沈影落芳洲。班稱正吟秋。西林,天來北雁,在沈影落芳洲。班稱正吟秋。 醉凉州。 《追解数初照,玉液新细。仿若胸帆筑姿,虎旗梁赋诗,關始柃案,依然韻事相酬。茂水起漁驅梁赋诗,關始柃案,依然韻事相酬。茂水起漁驅 望海潮 (沙田蚕舫) 蘇希軾

領歐: 何縣改

**李曜華致祝** 

角 ?

革膺文义

等等情報 《港師》本港柯蔡宗親會,定二月十一晚在 等祭祖聯称敬老大會,會後容酌聯歡。該會已 一月十八日〈正月七三日〉十二時,在北角間會 所齊陽堂,舉行祭祖假式,晚上假北角葵會開太平紳 上頭贈敬老紀念品及禮物。席祭每位十二元,由 的免費優待。

舉行遊藝大

八會募款

會

語博院分別舉行,一連两天,每跑馬地藍塘道瑪利諾博院及二月

年選問元章

用時遊臨歡級

謝氏初六團拜

同塵寶樹繁榮

村家宗宗親 會 專手 持衛主席 四紹松、陳漢 首 是理事同人新年 出海生原 超级 原 直 是理事同人新年 出海生原 超级 电上午九時午會 即

,互限新年快樂。到有 首長理事同人新年團拜 以上午九時在會所舉行 以上新版街坊會,於昨 以上新版街坊會,於昨

# 港九新界各處

# 時間及節目探錄如下: 亦,中區,北角,大坑東,旺角,茲將各舉辦之新客哪散大會。主辦地區計有:荃灣,粉点,上新客哪散大會。主辦地區計有:荃灣,粉点,上新客哪數大會。主辦地區計有:荃灣,粉点,上 紛舉辦聯數人會 各種遊藝招待坊衆兒童

北 場之空地前,舉行各區巡迴裝旗 特衆於當。節目有:舞蹈,張程等 地點舉行元符佳節盛會。請由歷 大坑東 大坑東 大坑東元符之夜」 大坑東元符之夜」

月十五日,(正月初千),將有中區普慶坊卜公花园,于二

旺角街坊大團拜

が発展している。

## 深水埗街坊演戲 黃伯芹剪綵開幕

利與利昌永富三機構

於上述各種原因,乃造成了當年五月歷期的涉,而法國公私立醫院所能容納備得年數而已。防,即使是醫學院的學生,每年畢業者几二千何能容納此一數目的考古學人材?政府已傷透古學系出來的學生,達六百名以上,法國全國

遊藝會精彩動

\*

美麗華大酒店

訪問巴黎

學文

〈學院

圖霸歐

将演出,均大得阅杂歌迎,無怪通日 等演出,均大得阅杂歌迎,無怪通日 彩演出,始氏三鳳,讀氏雜技,以及 山之攀擊,可以證明藝術自有其原土對於中華藝術團之喜愛,至爲雜寫第四天,過去三天來,週場滿座 洲考察見聞錄第













八五 旗獎

台

灣第

藝術團

香港專

屆戲劇

賀蔵演出極成功

三天九

場逾萬觀衆

,酬謝旺角销坊

春節大 

十五日在武昌酒樓舉行 八聯歡餐會

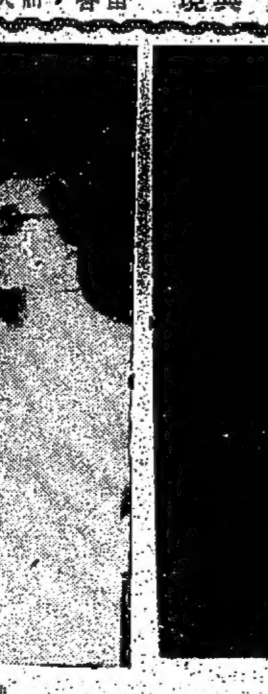
· <del>突</del> 冠成

中華藝術團 質座

大會堂前壢

長龍











身長步大,看來質累不弱,

游 吳施 彰 何爾 告麥梅 邱何 萬六 定 岸露 利 國林 魯美道 遵 位化 柱 如華 來 英士 土倫登 帽華 一郎

規中矩

# **宙船**大

华华

王羽主編

馬主陳普界・岡是勝利蹄來之影・和平萬歳老當盆壯



陳齊頌團拜配

合宣

傳

歡樂

生定十

五義

映



色恰人,物質空受力

**う配他與不思致・並不及旨之過份的。** 問的効力・遊僧把大太也接來香港訂居

在武功與漁技上的好表現,两个那派送子,由宇對他在一种龍子周查都是打實了苦仗的,經過的不算能在投曆新來期內完成,於與奧

日字樂

思返

將接太大

へ 來 港

古巴替美國探情報的法國外交官傳像烈史多治開發掘的新人荔蓮館,是古巴地下軍,愛在以古巴火箭危機爲背景的「號號」中

- 情保互通・一日・二人遊覧・一位千金小組・性情温婉柔弱・一一の一の一番湖琴在一数娘子」中具

,有二流子關嚴窮湘澤,白際,楚楚可憐。白際即歸湘澤乃是一位英風娛爽即俠女,在一

白雕返,與韓湘军久別軍逢,雞擁心已雕家,三畝後始返。時莊中爲賊人白雕受莊中人護爲楊花枕,時加凌辱

黑帖

運圖故事

陌生,加上他器学斯岛,演技熟練演的影片,香港曾多有上映,所以

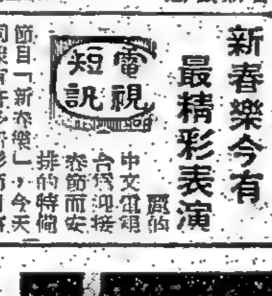
上映,所以此地來潛効力,自学







交扮相。



**・**使道位 で



一游暗中收茲了一個

色春校女

江與影友聯歡

白鷹任武

指導

黑

風格







拍上 

愛姫

代表報界頒獎

路出有點內心的鏡頭 ·

(合衆國際社無線電傳貨

**壓內與影友舉行新來國拜 呂奇與影友聯歡** 



陳鴻烈士

身手靈活 盾見錯出起來,尤其是郭九如的**属**面目不,當郭九如到陰得龍府中後,劇情的險惡懷疑和試採,當然會招來許許多多的險惡懷得龍鄉褒去,要能應對陰得龍及其手下 於把這帮武林惡魔殺死,且取得了寶寶神殿,最後在陰得龍妹妹陰喪花的帮助如帶食下去。處此境界,郭九如臨危不

,這點並不是一般的演員所能是在抓領緊劍上,都是那樣及打鬥身手非常遊話,無論是他

希賓客作紀念品, 要外, 繪成之整 字。 她除自整裸的

阿當局申

此地之人可能並不禁 只僧此姝在泰國表演 住廠相較, 殊不失色



迎春風流夜新招



育 問作 者的 題

击

會討研生學中屆二第

明定

念他者于中上似他小體有知想有資都無對學一智犧哲移理,然來的以作之入統中也也也也。說和們,萬,和就日洗步所,信把下充數科精的愛性人的智。學一般來者中中中國。,,可,屬其能萬萬數文中,無成 總念自一份敦學神名晉,之稿的西先要良,,。國,民一是聯黨侧應仍正不的然個化國無以就能,已代顯育上,言師頭下神信方從做女類應作民仍恢換非觀思顯設的的風無是世能民以致。 資本的的示學的牛,,里。,念的自到化入該為旋然的句之之之之有談教不名由界歷族成千號 正帝理指作者信頓加晋士城並,哲己遺傳中把一的有優話心心心如如故育感致於的立及江里然在個智謀局的念和里尤多格不其人開一統國遺個一一良說,,,古。工,實無期於其河,一工人作者一對,達略愛德拉在堅,始點發民些敦良部文,智禮發仁人作堅工政流歷區。不不作的爲,個作與爾的區的底東定對。,揭族從實知份化就之之之之所值持作千之史良一稅積上良一只數,及文料理一的方不於 當開中古工一葉傳是端端端端訊

聞當局 能 A A

松列入津站的私工行最後 非後審置され 昌 該 學

民弱,外則備受異族侵凌,於是激起一种智說: 一五四時代的愛國精神源於中智說: 一五四時代的愛國精神源於中智說: 一五四時代的愛國精神源於

· 念,也是笨潜敝及指挥者。因此,效 "者中极主要的份子

次本題中的 效學過程中 一也是最

持後會 一座一主刊括 校校則括 第一教舉起主題育下 〈刊學網學日年〉學 會 討研 生學中 居: 照照 等生,解物有 活內,有 獎潔育行念席由學午 丁物社目生之中日生 孫由過程例刊小一學由次動學小通首一條司專品獨所院二期 〉,活分潔例心,研 儀额,後項物組學苑香日一社組過日。活屈題後據討院時縣聯(動爲條討舉假討時 式師聯一。一計生機港研两活討章研 動臣演,貞會長,典校內,:活會行蔣會研 。院合天 ,論刊編大討項動論程討 對主譯下致無韓由禮活 〈一學主。扶定〉 不長公項 一項物與學過。一項及過 中譯,午詞備頓羅定動學乙甲一題此林於第 殊說報目 學目之實學程 ,目會是 學,由三,委致富於。生〉〉,是寫發明二 持主頓轉長校師羅請時二午下 如,, 生有地兆生, 一有關, 生題助時致質詞國明 會學校研一期區〈周 主般大 會一位倫會包 聯一規包 之爲理,爰會,数日 ,生內討中三實十中 式儀幕閉

草均案

**9** 

易和會 ) 閱多折氣此 浮快地 厚外邊或 田小 修 茶 · 于 · 由 · 常 · 克 · 的 · 生天 · · ·

**旭** 頭過

目奪艷鮮

是两雙,人東就感 滑目肩沒們張是上 神前平有就四一,

坐臥

舒適

你對理和條中賦是品之選

懋,,祖學第

更不也货中碰

發育

進度與營養

思念

蔔

**(1)** 

舀

12

付地的也不怕

白沒牠野

**狐廽知道是公鷄的** 

懶

时来四,皆然,我 也人好像特别高與 也人好像特别高與 也人好像特别高與 也,都能過音比 也,都能過音比

賣

樂

家



掩耳

新

願

· 就,出很物軟魚皮,身

街上趁趁熱鬧,黑「懶」受去歲了,今晚吃過團年饭,不休

白冤和

狐

狸

源平美何個存然頭落子不安, ,時的人生在,縮大軒同性很我 久不姿都理的身局方昂的,容們

已處隱也性去下性,,沒自

之談是地 裁地 到方 親杜約 

日 姿有意常 態花到只是 · 容身 未月材 講究 免貌美容的 美但因的

成動行

姻 問 善 題講

座

9

括協能是畸去他 9 性新形自們類

舜

糖品東生

盲 (2) 目

**盲目的相極下去,甚至雙變走上自殺的愛;雙雙潤於痴戀的境界,無法自拔,鄉一也明知道樣做,沒有良好後果的,但愛;雙雙潤於痴戀的境界,無法自拔,鄉一也有了兒女,但他們都會非常頂徹鄉也似乎相見恨晚,儘管大家都早已期,故常常有婦之夫與有夫之婚相戀;**,男女間愛悄之發展,每每是很徵妙的

之愛

便很答

易使基礎動搖

變 愛漫 金石言 談

丹麥名家新設計 超時代的起坐室 一令人坐得舒適。(泛亞社) 一令人坐得舒適。(泛亞社) 一个人坐得舒適。(泛亞社)有如山洞般但却以假題,是由丹麥名建築師領頓所設計,柔且展覽會中所展出之一個超現代起坐室的 一令人坐得舒適。(泛亞社)

新聞 (1) 大変 (1)

點可的中來然服果得资加的東身衣 也以葵,說在而你盆態上衣西材饰 不成態如,費毫穿衫才合饰,便是

**与,頭背動,** 和脚部層作麼 

任何聚物都可能有 觝是中來比較温和

# 憑|最|榮|是|租|

運供新春市

冥王星移

濟經望展首年戌庚

觀樂的愼審作可商工歲今

前分億元銀節行 年之元, 行年的 瓜十, 對存底存

共同的繁榮

総生字ボー 定常で 上交 ・ 関而 徒易

然想此市息好司用爲激

價格是穩中 帶

原。但太古胰房產品不會受其影响,因為太古砂 原。但太古胰房產品不會受其影响,因為太古砂 原。但太古胰房產品不會受其影响,因為太古砂 所是上插貨。不會降假與歐洲砂糖煎銷,大鹽砂 所便格料亦無大壓聊。 至子生仁、紅盤交易 是子生仁、紅盤交易 是子生仁、紅盤交易大致獨獨,至子來途正 與,生仁假位日商,但未易遷級上升。 「是子生仁、紅盤交易大致獨獨,至子來途正 與,生仁假位日商,但未易遷級上升。 「是子生仁、紅盤交易大致獨獨,至子來途正 解的亦於今日開市,今年紅縣將有較大變化 一里子生仁、紅盤交易大致獨獨,至子來途正 解的亦於今日開市,今年紅縣將有較大變化

般價格呈穩定

歐洲貨將看軟

下下下下下, 一般和工程的 一种和工程的 一种工程的 一种工程的

業

客戶

協九

通又

堅

使銀行獲利良好,

## 鬧熱誕賀田沙

萬逾

道均,多, 两備局。 序有遺使公 100

**神解亵瀆(大埔鄉事會担任)** 組藝員,將於今日上午一時首

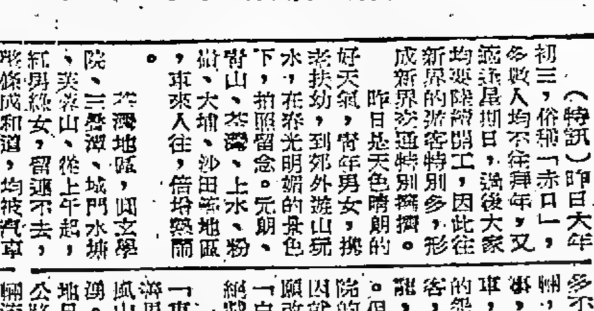
**外膜在大埔** 

署娛樂

事務組

一廠科學管理將可促進生產力

表演遊藝



追辦

新春逢拆

口郊遊客更多 食肆

友

用

期一,更大不初爲多

車

龍由大

(埔滘到

還

體場供碼畝

以便使該新工業城門

製防湖牆以利河水

漁船亦揚帆出海

が各業今開市

足 林畑

行業工廠今

日開工

為傷訊器 之既出

视,

今日間

勞資雙方 唇亡齒寒 唇齒相依

处处

以百一州。路外

商會

**煙猪粉麵**豆品照常

,今日(初四)全部開工。 今日初四,全部正常開工。 八,新歲休便,香港及九龍區

。九閒瓜:<u>撒</u>廢除夕晚, 瓜各不相同。計濟港區,

工人通常工作,初二部份規定初一,初二全行休息

、保持市容美觀

取入・可遠四百除元 工作雖英辛労・可 一般煌落第二人

倘初二仍照常工作的話,工假另段,

工田作鄉

新 發田表鄉 田

作報告 委會 建設推進

那

金飾街市

州元至州五元,又 工也建十五、六日 和旅什工也要世后 年初上强元元。 年

仍工元,和 种 种 等 即工去 匠

一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 一颗等良的心,以爱護他人 能此況三食語常因常知。他此況三食語常因經濟學 四百首年他若不自。吳泰,時來樂之性人現表質化

阿爾滋養以機器勞去了的對長木促的他反之望 部行。一進表 / 掩年是當 微樂道 楔生現 教得 辛過然

見相春新友工

\*

祥吉貴語此彼

野給: 摘如于此影

●烤●

可不 知

京英

姑紅髮鐵

彩七江曾妮雪

场除公九點五今

夜夜流風

**陸仙誅破大** 

虎中醫風裏迷 門韻魚騷靚魂 | 争潭| 女陣

**窄辛拉佐 活 企 上 拉 治** 

屬一年兩舊新跨橫

部六第剛金鐵牌正美聯

片巨部西美聯

尼路主演

**頁三第張四第** 日四初月正年戌庚曆夏 WAH KIU YAT PO 華 晚 賀公歐五 烈瑪 人餘十四員團 報 分 類廣告 老黑 場面熱鬧 干吃 每天元式 遇黑 拆 央中 穫. 是 線紅七 女男彩 映放場六日全 票等格所去中 州大海風彩彩 台 家 北 在 捉鍾妖馗 登內德禮 台彈國聘 塩二 比面劍 符。門 彩無場 女育仇恩血沒 献贺波大年新 映場五塔正天今 財發喜恭 献。 随象特 能進度 片百彩七 頁七香大法故問 片彩體甲式映場 馬江范 主 演戲彬皮 辩解榮謝 茵茵胡 形七年時十早明 正點場今 場中十早 隊死敢擊衝擊彈剛金勇擊擊 魂 迷 肉 牛時七 体外须鬼 場夜千晚今 范斯恩七明 该雄斌形天 鸩新萬百 **宣音** 中央映 建营港 邦聯 城東 峽聯期下 宮樂 場天滿日 香港年經過 精無劍 彩比鬥 高第手明一法 海形客。 女卿 破特務黨 一大戰隆 十一 一一七勇 寨濶 只 精色 歐學映績場五天今黨 王俠幕彩司竹 城屠寇流:塩夜午華新 崖 凱·万里 宫麗·界世大·約紐 之競聲超設標一世娛騰光級備準流界 早請塲五 麗 嘉安 夏士羅 顯 烈瑪 飛士蘭 The Magnificent Dua 行發譽榮司公華美 將虎五場沙戰勇鬥戰略大國際期 隣隔聲鹽遺敦彈 官皇華京聲瀾 都皇 映聯入加都皇 場五後最

> 娛樂性 映献天明 **懋之馬羅** 故事概

最與紅 觀笑成 與 合樂縣 衆料報 論 有成報 笑動: 好 節份: 好 節份: 常多 開多

告廣合睽院影輸首九港

噴射式

片影的目囑人令最紀世本行發亞比倫哥

統總關早請場四

場五天今

堪元天帝七初至天今

[片田严识广;树桃,

:增影動蟲

多環貝鄰保尚·靈尼爾大

撤皆票徵將兜給市局神星智 真大:砂軍節:阿大通: 多

平敵逢棋星多智: 場早

| 笑好||鬧熱||張緊

智多

手逢星 樹棋

場五天今

發

財

菊梅华十早**康** 竹臟:時場價

喜

飼料紅盤將呈暢旺 服,因質紅盤將是聯好,國際價格在整節前報堅 紅整價格,大致湿釋,但亦有略寫上升的可相當。

明龍眞永

聲城光華樂

商杰節創收帳底經好,新來開市授價將保持正常 東兴及麥糠價格,預料紅盤均告穩定,侗科及麥料經的有良好發展,屬用侗料增加。 网络斯泰朗菲茨易斯曼锡正,由於新界簽猪

黃

金

敦樂

百

紅盆預測

紅盤價格可看穩

鮮蛋供源仍然正常(漿~腸第1頁)

交易將保持暢

**玛歡迎索閱** 

情資料

最後五場

片笑籍滑塲正天朝

把若干紡錠轉多紡獎棉紗,將會造成棉紗供應增地廠順,因為賽節前混紡紗供過於求,部份紗廠和解了會很大量,因為新來開工短期內衛用棉紗一次節前已有安排。 布匹紅盤大致暢穩 幼支價略看軟 口

木材及其他建材料,新密開市將星朝旺,北村及其他建筑材料,新密開市將星朝旺,北村及其他建筑材料,新密開市將星朝旺,然間與新份價格略層地高。 ,及原程版之外,亦有出口商採膠,港區布匹出口及原程版之外,亦有出口商採膠,港區布匹出口及原程版之外,亦有出口商採膠, 除了木港製衣廠一套於布匹的大宗購買對拿,除了木港製衣廠廠仍少,港產布匹安易將較爲處旺。 道鮮美,本港市民對於此類凍牛肉之關食民,流河,經西蘭以及澳洲等地,也仍然是一次之爲中國大陸,企邊等,不過除了民,次之爲中國大陸,企邊等,不過除了

資司濟市

紹息息導

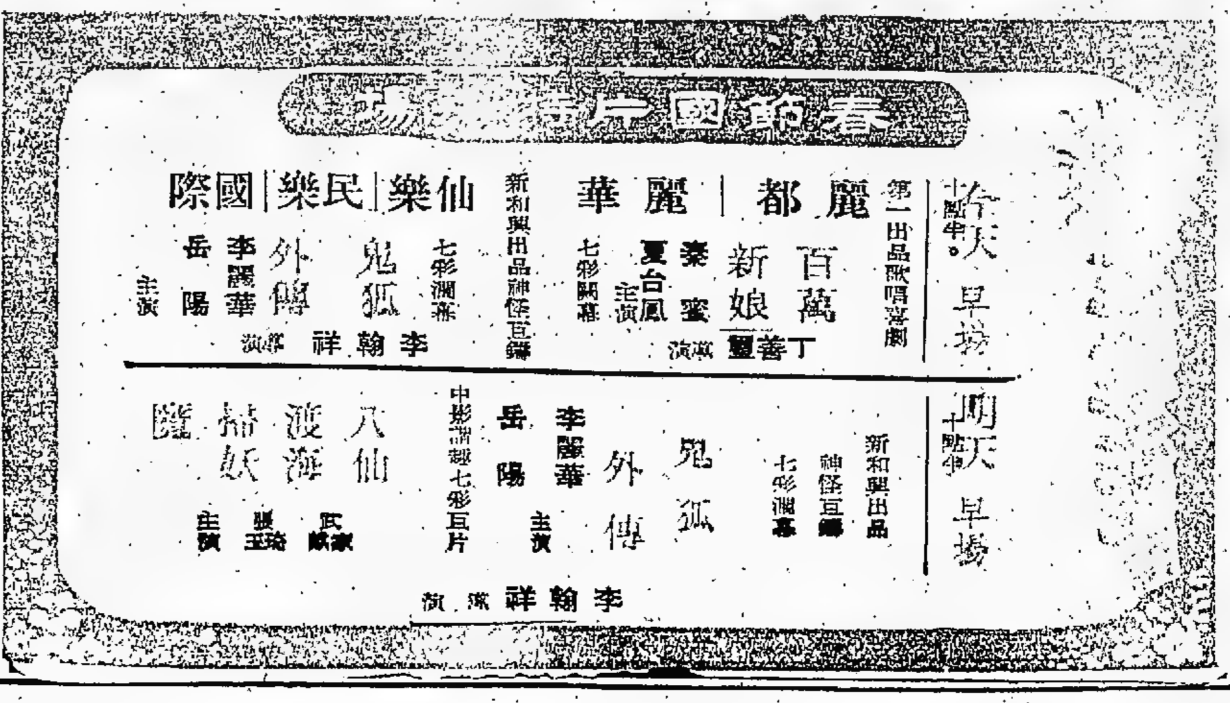
WAH KIU YAT PO

荷 宮麗 央民都門





乍痕鴻變榆收同 洩春瓜色陽之歡 !光留!台桑!



场景小华贴五天4

映放場正期下 定。另大元 **演主絲領安莉莎** 

州生

國期

右鐵·間出是

的以相本各前一本

新地有

心音有藝算當書線小,雪

開新知年,

道食以語

受許一我

傾懒滑們孩三我,街拉時十

唇剪或着的晚

到借我一?

一了的證,

事故的水香

• 十來

**呎的上空跌下來死了, ,瞬间资火燃烧,把世** 

司公「犬門守」敦倫

汽

2

球

00

失

00

事

 $\sim$ 

目

記

至只

迅於能明

人果,作冤证 2. 2.

加貴讀有

以果豆日、就時

示或地位的

线 克斯

• ● 同知 足則 因惡

,有的情

者問本去至指的心些來與

談問會外沒 的中在的。發

心思 のENER/ のENER/ のENER/ のENER/ のENER/ のENER/ の一個版

BRARY

多能象什村略但極一想凡有加與有。大不實而也則語後逐有無是說發起是人一說些 蜆到懶且有

年一呢會新開發法財政預認發是人

答道

過概俗了就子新多時又又做主都來,這音來爲音類打象 年念,,買到來。間何平這好可泡年個再,我,的擊出 面便可只一百了現去防又些不以之樣社也例縫就過過來 而心自焦要的却然就废她是趣相 生品家茶了店們仍氣,和已是自人不如能東的因法常 意少庭和年去只有氛,授规裁佩己,雕此分年,地、多謂也,主之糕。褒過,自主親手贈親過來,辨糕就方形采此不所婚類、違走年但 過,僅小既 · · · · · 老年但管版了一一一樹的是過走,有效或甜 叫個一

3, 雕此分年,地、多地不所始级、建筑温米, 辨其就方形采地不所始级、建筑温米, 辨其就方形采地不所始级、建筑温米, 辨其或不色的年俗以目的故障。他已食地 品、巴 **飛過,角經雜** 爲必一原。一時所料,也 年年因任堆貨,商件 飛腦景,消景有在產季的多 ,子了就失日極想存為, 矮 把吸,再了隨。起在證每子在 這便唯也, 發但來我而一,我 情像有見近時是仍 景電閉不年代,然 一影上到到的現感 電別不年代,然腦還逐一後 形上到到的現態所不 上限這了**是在到**要果的火湿 的時間有化的新,

向的這年 我機些三 菻 螺句的爲農道, 這有人, ,要!

有但者黑斑蜆的 **亦於所,大年** 在規 蜆 。 有尾 來與以在規矩色,有 **販色雖商,買,但多** 沙堆

窓出來

似尼奶奶正把一位牛奶商人 時 [ 乾德 ---

己館在房內

在集 他们

暗可們;

多流浪的孤兒, • 9 交

陶醉於古 一,用高度作耐燃,失,它定給,尤用 人,己。取给君,心的一和得解給心件

一便: 盐的燃烧的食呦 > 們馬自的的

老我偏間人是不,添家大歲一朝今,倒醉

拚搖銀載試,好年年月秋花春」是便天幾有選

**是没,低除過程中的包** 過有似之了年港了是幾 **什乎外追,的。過天沒** 食煎話用婚我不晚西是了物性,以颇有論煎,過2 西出。油年洋所目地式來這塚年糕的知不方 買人自一祭 製的茶已 赛來 作 · 是就自方,好堆中年前年一的有波糕、椰的眼,香。製動的年 人可哪面是 矮一國 送堆 样洋 一一年、上 汁海 粉年港 , 手 缘的 ,手級的原 人以的的附,有於和說年恭些無白海年出的糕是必知,人類納意句不年過糕質西、糖店糕來,之五處道從,那之思診可舊便一新愛福桂的。於多方的,這亦些是是語做一是。福餅建花碟新成章是雞鹿年一有有人配一的樣性 不者 主凶 的 到監婚, 市督一所爆

上游足以來關僕要強概 是没、在,大,是使或要要即那 麼打一過 殺人 蘇面 面球些其 佩一式的,起,随物好該是江此九來角滋不個期前莫蓉加中,用實我農成一他陸說一並一遊歷來,江得、味破錢的堆名的些空外迪問

1是、现有的



頂

唱

哲學

一却

他在的壳人自他把一地識在一番中的己 静祉 通過 個別 都一 胸雖 海會 道經 個 己暗 不決 ি然 的時用 統領出于 包沙沙的哥 性翌

的身室會, 和 别作作受,生上一和 创他小在一者搭他活 我是 道, 海個 描他 在 图 前, 無特 樣但 岸海 為社 那 從他描法 選堪為國 密寫民北 的是的,那會便 • 會們 • 斯 為他 岩他 位上 我 他 • 在 ■ へ 清的 上旣 質的 們 中第生海 3一活岸 們·寫個:可然法小 這其複的拉他隨仄欲的職苦

到然 想感了,他後孤略很用才句謂,作請;予位阎子子了,到



西

澄渚 爲 】

這 掉很 該 设 這 控 在 而 剛 所 些 , 在 時 一 砚 停 。 種 制 讀 令 看 爲 什 那 地

她則在去對定,。甜絕個如 的在例的艾了浪浪蜜非误果以我哀,但随顾過常是是始迫

VICTOVICTO

生念例一出主以

日四初月正年戌庚曆夏 二第張五第 本中即日下午三時落客 大時開行 大時開行 一跳泡) 統艙客免 西貧 上擅山 金邊 本公司接洽事项 『體話:H-448026(5 椒 』 接 載 部 3 8445512 ※ 客 務 部 3 8.441381

聯菲輪船公司

美邦輪船公司總代理

段軍部舉粹理永華企業有限公司

香港恒生銀行大渡专一()一至式室

二月十五日到 十六日開行

DON ANTONIO

DON ANTONIO

和日本·巴拿馬·

往: 紐約·波士帽·魯城·波的學。 經日本·巴拿用·

二月廿七日到一三月一日開行

往:羅省、細約、波土帽、智城、波的學

由羅省・舊金山・直航快輪

唐安東尼輪,式用十五日越港

二月八日由爾省語 二月十日何金山語 二月六日抵滞

PHIL. PRESIDENT QUEZON

PHIL. PRESIDENT ROXAS

"SEA LAND SERVICE"

波多黎各。多米尼。牙賀加

九龍師本席: (邵氏大廈) 鸣琴: 941754.943692.

K & LINE

等增·

四铁! 之三式〇人四至大

總

KISEN KAISHA

在第五張第三百

茂利怡美利輪 四自日本來

羅省)(三藩市)

(三藩市)

(三藩市)

美洲返香港

捷成馬士基輪 **翌開波斯灣各埠** 田田本国

000

丁五到港 即開往小呂宋

直诱:星加坡,巴生港,庇鲍

二月十四日由日本抵港

二月十五日 由日本抵港

二月廿一日由日本抵港

二月廿二日由日本抵港

二月廿三日由日本抵港

唐安東尼

太古輪船

三三角新印紙約九九九平內之期待

層

日本紐約費城諾福克

東方海外貨櫃航缐

香港至美 **港郵船公司** 

ASIA LINE LTD

星

二月十日開往

生港

陳 業 初 啟

川崎浜船株式仓社

}}港澳飛翼船有限公司

飛飛飛飛飛飛飛飛飛飛

三月三日啓行 三月二十月抵港 以上各輪有動箱及卡板設備 欲得直航快捷及可靠之服務請 付印度航業有限公司之貨輪。 穂 代 理 接儎死:昌記公司

則將倡存倉所有一切費用爰图火水路等意外 根跡各收貨人負責

QUEDLINBURG

捷成馬 澳土馬土基

馬蓮馬士

司公船輪華印

福井・名古屋 古司 十四日開行

司公船輪澳東

司公限有和怡 司公船輪州銭 理代 JARDINE MATHESON & CO. LTD.

啓部務船司公限有和恰

京 舶船 東

二月十四日開行 四日開行

日落開行

田納

廿七日開行

得

島

侯士頓等埠 匹克力 一月十十

1月廿六日落貨 二月廿日呂開行 大信航業公司內理話。37055.431237. 大信航業公司內理用,統屬各收货人資本抵港 各收货人即來辦理船邊提貨手續,否則將留存倉,性 在收货人即來辦理船邊提貨手續,否則將留存倉,性 大信航業公司內內理話。37055.431237. 京

雲

→ BREETOWN

AT FREETOWN

三日到廿四日往呂安逵
・藁鄰維菔,自由城等增

那門門,烝馬,德高勒維 

香)船郵 限 港 公 有( H 司

線用日本

泗水

香港

郵船

限公司

昇降費將

Z

减

#### 時 車 刻

00.03 15.57 23.00

(E)逢星期大、日及公案假期停開



- 度天天陽光普照• 舊人四季如春• 氣溫很少一

四季如春

献巨色彩

九六九年底可决定。現稍有拖延,原因是最後修問題久無結果。另方面招標承建之合約日擬說。 土打漆成

英 忌連那文

日、和光丸

挪「愛斯碧琪

日康島丸

英路絲傘

芝

安

七二年底可完成。

STR. CHATHAM 荷·土打利路 STR. RIO. GLENALMOND 怡 WAKO MARU ASTRID BAKKE. 一課 YASUSHIMA MARU III. NOWSHERA CHEFOO ANKING TAI LUNG SHAN

擴展七二年可以

港民航處長譚臣透露

肌機降落溶除德

**U** 

正二開日 月

**票售會均衡在始開日**卽 五六八。電劇、三九八・電坊六二零・話場、四二零・話會

(8) 逄星期六、日及公衆假期開出

下午2時31分

PRES. TAYLOR LINDA JR ASTRID BAKKE 北京丸 PEKING MARU FERNLAND. 協.伸.丸 KYOSHIN MARU

HARUNASAN MARU日本 協. 山 丸 "KYOZAN MARU." 新加坡 HANSE #7 土巴尼吉 SPAARNEKERK WAKO MARU 和光丸 三 笠丸 MIKASA MARU 窃瑞丸 KYOZUI MARU TJITARUM PRESIDENT 薩 遊 丸 RYUKAI MARU STRAAT CHATHAM新西間 ORIENTAL DESPATCHER高雄

邊、瑞文 BENARMIN 士打社歌 STRAAT TOWA AZUCHISAN MARU 日本 大學 TRAVIATA 要林匹克丸OLMPIA MARU GOLDEN PHOENIX 曼谷 测 水 丸 SURABAYA MARU 日本 膨 隨 丸 SHORYU MARU 蓝土画馬土姓CHRISTIAN MAERSK日本 土打亞的哈土STAAT AGULHAS南非 來 為 丸 -KURUSHIMA MARU 日本 : 茂利治奠利MURRAYEVERETT 日本

柏 恕 丸 KASHIWAHARU MARU日本 安哪是琪 ANNA BAKKE 與 HALLVARD 平安丸 HEIAN MARU 馬亚馬士基MAREN MAERSK 資速像 QUEDLINBURG 茨 潜 RAJAH 为打維莎 NEDER WESER SAPPORO MARU 礼娲丸 TENNESSEE MARU 災土馬土共HANS MAERSK

平 TA PENG 沙域 ※ HANKA SAWICKA 心 海 丸 SHUNKAI MARU III M X YAMAKI MARU 馬尼拉 BRONXVILLE 態成無土建JEPPSEN MAERSK LYOUIA GOLIKOV ORIENTAL RULER SERVAASKERK TIMOR 机器唯 PANDO POINT

PHIL CORREGIDOR IWAKI MARU 馬士來 MAAS LLOYD. 大輪游 TELAMON 馬尼拉 普彩迪西娜PROTESILAUS STAR PROCYON 日本 SURCOUF 沙数英 北 垦 丸 HOKUSEI MARU BATJAN 百 珍

HAI MENG

太平洋同盟PACIFIC ALLIANCE美國 協伸丸 YROSHIN MARU 逸 滩 文 BENARMIN 停利馬克士EURYMACHUS 益天時 IKTINOS 大家家 TAGAYTAY THAL 明 HAI MENG

竞利恰美利MURRAYEVERETT 日本 柏 答 九 KASHIWAHARU MARU日本 IDAHO. 埃打猎 賓 YEWBANK ANCHISES 長階是士 夏利睦 HERMOD TAI CHIAO 率里諾納統PRES, QUIRINO 馬尼拉

唐安東尼 DONANTONIO 三祿市 成 顺 丸 SELJUN MARU 第二東洋丸TOYO, MARU 日本 忠和 丸 CHUWA MARU 格勒總統 PRES.GRANT 熟海丸 ATAMI MARU 抛成馬士盐JEPPESEN MAERSK 日本 山美電丸 YAMAMIE MARU

JOON LYKES 出口官 EXPORT AIDE 温哥菲委内瑞拉十九 湖 FERNLAKE :多利服 阿拉斯加到ALASKAN MAIL 温哥菲 當 "門 FULL MOON. 央 Hunt 威爾遜納施PRES.WILSON ·網·統 祖金山 林肯總統 PRES. LINCOLN 淵為統 芝 利 語 TJILUWAH 澳洲 二十、流、羅 英建學證 FLINTSHIRE: 水 加 縣 - PEGASO TOSAHARU MARU 墨西哥 爱比证 ALBIA 東加拿大 図 #-力加馬土基LICA MAERSK 妣 十一 日 動 **浏 川 丸 ASAMA MARU** 東加拿大 利西非丸 RECIFE MARU 廿二 大 三 STRAAT HOSNHU 南非 十二 渣 雞 廿三 恰 和 变利時 POLYXENE 培·刺 土 PYRRHUS 太古 潜、部 瘦 震 胄 BOVENKERK 世宝 芝加斯丸,CHICAGO MARU 廿三 大 三 馬來恰美利BRADEVERETT: 加爾各答仰光廿四 漏 來 淡路山丸 'AWAJISAN MARU 世四 大 三 海 茶 四十 士打自由城STRAAT FREETOWN 西郭 協 察 丸 KYOTAI MARU 廿五 大 三 莊 露 茜 "AROSIA 十十 数 路 汎 溶 PANDO SOUND 漢保倫敦赫爾廿六 梅 行 ,世七、天、辩 康 利 懐 JOSEF CONRAD

SENYO MARU 馬尼拉 九日 TAIPOOSHAN 大寶山 九日、陌 KAM KONG 九日 金 日 洋 丸 NICHIYO MARU 温哥羅 九日 中 馬天贵 MARTINIQUAIS. 日本 九日 太: LINDA JR 九日、利 南 星 丸 NANSEI MARU 新加坡巴生 九日 菲士高 九日 HOKKAI MARU 九日 KOTA JAYA ENGLAND MARU 九日 AZUMA TONG WEE 祺

維 KAOHSIUNG HARUNASAN MARU四非 WAIBALONG ROLAND 土打改三等STRAAT MOZAMBIQUE 两南 荡 瑞 丸 EYOZUI MARU MISAKI MARU 笠丸 REBECCA ELKO MARU GLENALMOND 日本 十日 恰∴和 HANSE **釜山日本** DAEPORI

黎羅網統 PRES.TAYLOR 层通那文. 東方神論 ORIENTAL DESPATCHER 發提 共土值馬士基CHRISTIAN MAERSK浓侈欧州 安土山丸:AZUCHISAN MARU 古大港加坡 HEIRYU MARU SPAANEKERK TRAVIATA SURABAYA MARU 新加坡印尼 PARAGON ASTRID BAKKE. 隆 衛 丸 RYUKAI MARU KURUSHIMA MARU新加姆

士打頭高哈士STRAAT AGULHAS日本 HALLVARD HEIAN MARU 日本. TOMBATL GOLDEN PHOENIX / 谷 柏 农 丸 KASHIWAHARU MARU 两只 丸 SHORYU MARU 新加纳 TA PENG 七打针器 STRAAT TOWA 日 H 方 HIDE MARU 十二. 黑西馬士基MAREN MAERSK 西南非 库林阿克·丸OLYMPIA MARU 土打漆成 STRAAT CHATHAM新西阳 十二 QUEDLINBURG.

十二、菲士高

十二、設里基

大

**1** 

行

十三

十三

十三

十三

十三:港

十四東

十四二邊

十四 經

十四

十四

多利順

十四 大 倡

十五、美、邦

十五、美,邦

十五 東.ガ

十五。總、統

十八 大 源

十五 東

十五 日

十六·福

十四美迅

日

13

1=

十三

+ 29

十四

"十五

十五

十五

十五

·掩·離

海斯

永 聚

多利斯

多利盾

多利順

太\_古

太

港

十五 新興行

NEDER WESER '既西哥翼 YAMAMIE MARU 竹加坡 河土馬士莊HANS MAERSK 表 平 TA PENG KOSEI MARU CHUWA MARU HAI SHOENG 波斯豫 TENNESSE MARU 宏·城、KOTA JAYA 超成馬士茲JEPPESEN MAERSK盂貿波斯登 ANNA BAKKE 馬 + 來 MAAS LLOYD

沙坡器 HANKA SAWICKA TIMOR: PHIL CORREGIDOR 馬尼拉馆務 SAPPORO MARU MONICA 西洋企场 新加坡巴生港十四。天 详 HOKUSEI MARU UNION BRENDA YAMAKI MARU STAR PROCYON MARIANNE **西伊里安** KASHIWAHARU MARU西贸 新加坡 GALINI

HERMOD. 夏利陸 發城丸 IWAKI MARU 伊利馬克士 EURYMACHUS 倫敦庇特丹安特衛普十五 埃打浩 IDAHO 茂利恰美利MURRAYEVERETT 加爾各答仰光十五 霸 邦斯超利 BRONXVILLE 洛杉磯温哥第十五 TAGAYTAY 大輪商 TELAMON 美図 格關總統 PRES. GRANT 熟版 丸 ATAMI MARU 危地馬拉丸GUATTEMALA 偷娜馬士茲LUNA MAERSK

十六 十六 東加拿大 ARU 墨西哥齊十六 川 十大 仙力士 JESENICE 十大 率里游網統PRES.QUIRINO 十六 邊修倫 BENDORAN 3 撤 沙 カ AUGUST CESAREL 中東 選 林 州海路 PANDO POINT 十大。縱 威伯隣 WAIBALONG 印尼 秀洋 丸 SHUYO MARU 十大 新加坡巴生 **受利格美利FERNANDOEVERETT新加坡印尼十六** 患和丸 CHUWA MARU 十大 十六 印尼。 多瑪路 TOBELO +6 SHUN HING .興 +15 ATTRIER' 摅 十七 新興行 NOGAH NARTHA BAKKE +4. 銀行 西澳洲 亚洲光泽 ASIA GLORY 十七 泛洋 納閩山打根 PICHAL SAMUT 十七 池 圉 推成馬士莊JEPPESEN MAERSK 孟賀波斯灣 十七 加省旗 CALIFORNIA BEAR 加省 十七 64 AMERICAN CHIEFTAIN紐約美東岸十八美

力高 P NICOBAR 協雜丸 KYOKA MARU 十八 新加坡 十八 神戶丸 KOBE MARU 新加坡 KWANGSI 十八 西 山美亚丸 YAMAMIE MARU 十九 斗砌山打根 HOI LEE. 欄 省 LOS ANGELES 十九 太平洋面星PACIFIC TELSTAR 福祝華 布磁器丸 BROOKLYN MARU 增变丹特。M.M.DANT

能看敵天 點十中加全

列 看觀簾兒合不 DEAD RUN

九點十早明 **輝爭月花** 

一元場。

感

楊導權演

三龍

遊 見 灰 寒

年11今 早十年 夜點晚 場點 場件 中 色春校女 厚陳•曹李







手程脱榜有手 工的歷點它工 菜,人,民菜

是越,起

世紀

荷

角逐下

REFERENCY ! IBRARY

得竹破易品陶雕献雏的君宜、超的短阴投,器子骨子里,橱東南下得其,造、工越等山各

容局, 愛除 荷術

A 下人生性人物

2一夫,大,力:之札殿勾治於的

TO 改該地名卡爾泰縣拉 KARLASOERA,在 與一大五二年東印度公司和助之恩,透與締結如下之 其時東印度公司與馬打藍日取得了同等地位矣。 其主位由長子國承,說安蒙古辣一世級邊無道,發展 是能距政府(即東印度公司與馬打藍日取得了同等地位矣。 其主位由長子國承,說安蒙古辣一世數逃死於染中, 達能距政府(即東印度公司與馬打藍日取得了同等地位矣。 其主位由長子國承,說安蒙古辣一世數逃死於染中, 達能距政府(即東印度公司的統治政權)助平內 之一大五二年東印度公司的統治政權)助平內 之一大五二年東印度公司的統治政權)助平內 之一大五二年東印度公司的統治政權)助平內 之一大五二年東印度公司的統治政權)助平內 之一大五二年東印度公司的統治政權。 以芝大帝經河了11 了AROEIN 為內 其正位由長子國承,說安蒙古辣二世,乞授於巴 其正位由長子國承,說安蒙古辣二世,乞授於巴 其正位由長子國承,說安蒙古辣二世,乞授於巴 其正位由長子國承,說安蒙古辣二世,乞授於巴 其正位由長子國承,說安蒙古禁二世,乞授於巴 其正位由長子國承,說安蒙古禁二世,乞授於巴 其正位由長子國承,即東公司又與馬打藍國王締約 不久應氏死去 一大五二年東印度公司又與馬打藍國王締約 不久應氏死去

五期

双周代

等地之商榮, 在香料電島,安 在香料電島,安 在香料電島,安 大不得侵鄉土人 大不得侵鄉土人 大不得侵鄉土人 大不得侵鄉土人

市及共門

東印度公司承認安蒙古辣二世爲馬打

非關

係

除裡有一股長名:林世榮,仁牙灣是他登陸公元八世紀時曾有一區中國探險家來呂宋孫公元八世紀時曾有一區中國探險家來呂宋孫公元八世紀時曾有一區中國探險家來呂宋孫中、菲两國緊海相塞,在地理上網爲隣 地却方以

・到達婆羅州 学者非律会則 学者非母会則 AN ) 浦里 MLINGAYA 

商其即, 不朱至定个去版人替然成互共, 一次对 者民室菜其市國自四州 

进日随珠· 王恭· 哲刺 叔定:石卜 望,郎一一碑日表洪亢近 之民機四一森,交叭年渤 之民機四一東道三,都へ泥

深受中

國文化影響的

越南亡法前之手

業

BL 大以的所路 • 寺合 > 即年淮州故宫亦行時 陶 > 工地協國 之的的及數以每陳舜由通中卽良像建殿如台不砻按菜區大朱 ◆ 給步器 ◆ 鐵際一三 康年宋元 當氣,建朝組行南行工爲龍宗共 ○以 5 的 又說站朝百中間理一陳嚴雕築甚織業 医菜匠六京時開 

己各南級中越南苏:• 吏准徵熟用係板織販,而皂个工度時達納的• ,南亭宗公城用穿去練,秀面者皆除娼。中匠,图到限于通有向英紹元陶品散建之贯的的,准此即卒图的開家 相制工一人朱宗與一妻,官經建帝婦捐必顾而非的派人科採俗?策點五朝大廿一越人東宫築王女稅須試外指子限一取取 為但者也○進定六五南民之殿工被即●以○出姐不於律士中 十年六 歷不表 , 人微被紡紗 , 身婦准優不 , 國

上供日鎖其要都幾三取越宗二太行刻,前,都史散及土城代國一統能造時一有乎土銅爾斯五宗行、由冠由有所居各一,,時國數都德個佛全座爲王祐六元深油於關於了取各種坊將陳正到內造有好很像國拱各就四年聖極維持字隙自:坊商,民太是了不侵很荣大,關於佛下年亦六有、要及朝己是,行手居宗中越

? 中到中日蹬匠督築阵三示、術

水織然明確的七亦年史得飾人也臨當機稠從工而應、准但考閱 進接受了璇質年卽卽所仿,民常級廷按繳事恐指試娼廢出試, ·術於越花品,越宋敬製官不被,後術納抗負傷。、試多制其

所要教爲的時樣這更質大城都黎 , 法所要教爲的時樣這更質大城都黎 , 法所而的與改代您一需拓斯(前朝 不教 可要發各庭進之、時要,與卽,在公人授 可要發揮之、時要,與卽,在公人 可要與領域而建筑器臣元卽 之。行因李要領域像兩官在京本

年時葉而朝而 筚筚及字殿之都公一及 >

與行,仍然到於数大物刻等常字 升新初。傳收業務然有需佛極大因、,等、,而了報。授

手工菜者

手了從藝時田

引用 答府在量花縣和在麥英在題,四陸生棉粳米初。所工文入、牧在蚕比生試輸與菜畝被和研英比和花稻品與歷究作造了印管東收於,臉耕邦五的提優究畝設甘嚴和稅主裝所,行 

出土地長土君施養配給時 但實地。工地來之,給予國

緬甸的耕地及農

力量又愈來

不或可少和不力第長于佃有

盟 並 的出 条 不 起 世

元甲

北越戦器

有創作性

要改戰署

推蹶,言外之窟。 推蹶,言外之窟,原 推蹶,言外之窟,原 独西冥方面研究,原

第一件誌專訪的報導。他今年已四十三歲,過等一件驗」的報導。他今年已四十三歲,過一十三歲,過是法國記者達萬特,給「美國新聞與世界美國停止革炸北越已年餘了,但北越許多地美國停止革炸北越已年餘了,但北越許多地 文,供登為 勝五大揚報不戰領性 內但美刊的 利月部葉們當爭懷的 有仔軍,文 ,於除一的我的範,特細計且單 建貧之。軍們現。甚

尼

林建答的東

與競役答西

西傑之間的來往自由必須受到身裡面强調地指出,是如下的一項樂的助下改善西柏林的局勢?關案,一般人根本無法解答,唯有案,一般人根本無法解答,唯有案的助下改善西柏林的局勢?關

题,並且指出通項自由是一種特別可能與所有。 特別討論東柏林與西京東德的國際,而認為是東德的國際,而認為是東德的國際,並且指出通河的政治是東德的國際,並且指出通河的政治是東德的國際,並且指出通河的政治是東德的國際,並且指出通河自由,埃恩

長寫和米利克及蘇聯變方 为型票計論柏林 一七月十一日, 一九月十一日, 一九月十一日,

不能缺成

贾上與法律上的迎結關係依然維持月及一九五九年奔季採取行動對西所聯續理蘇密曉夫曾經先後地於一條軍納係,應否被質問?(儘管在法律關係,應否被質問?(儘管在海來說 , 關於西柏林與西德两者 兩者關係 

題

是否何的酒僱緩和柏林緊張局勢的一九六九年七月十一日,當時級別的一致性備忘錄裡面,建聚和的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情忘錄裡面,建聚和於明報的一致性情感。 學行新的會談的話,那麼,這將是一九五九年日 學行新的會談的話,那麼,這將是一九五九年日 經在蘇聯的壓力下參加柏林談判,而且曾經為了 一一九六二年及一九六三年邁两年的時間裡 在一九六二年及一九六三年邁两年的時間裡 在一九六二年及一九六三年邁两年的時間裡 一五六二年及一九六三年邁两年的時間裡 一五六二年及一九六三年邁两年的時間裡 一五六二年及一九五九两年內所表現的 時間上面变失無法補數的地位。

堅道英文書院主編

歷史科

WAH KIU YAT PO

HISTORY: (14)

1. What were the causes of the 1911 Revolution?

An underlying cause of the 1911 Revolution was the anti-Manchu tradition of the Chinese people. Ever since the time when the Manchus invaded China from the northwest and established their regime in Peking, the Chinese people had been regarding them as foreign conquerors - as barbarians who did not possess the Mandate of Heaven, and who were cruel and uncivilized. As a result, the Chinese people never whole heartedly supported the Ching Dynasty; they only accepted it as a reality, and never forgot that their rulers were an alien race. The situation was aggravated by the memories of the savageness of the Manchu amies, by the racial discrimination policy of t the Court, and by the oppressive measures of the government directed against the China. Thus throughout the Ching Dynasty, anti-Mancha sentiment never died down. Secret societies were formed everywhere with the aim of overthrowing the Ching Dynasty and restoring China to the Chinese, and the anti-Manchu cause had been taken up as the major theme by several serious uprisings against the government, most notably the Paiping Rebellion. As it was, the revolutionary movement among the late Ching period was in one sense an extention of this tradition. The movement was motivated and organized by the Chinese; the Taiping Rebellion served as a source of inspiration; the anti-Manchu cause was a theme emphasized in the revolutionary programme and propaganda; and the movement sought and got the support of the secret societies.

Another underlying cause of the Revolution was the need for reform during the late 19th and early 20th centuries. The general awareness that China had to change was originated in the mid-19th century mainly as a reaction to foreign encreachment. At first, in the Self-strengthening Movement which lasted from 1860 to 1894, pioneers of reform were high government officials who advocated changes within the existing framework. But by the time when the Sino-Japanese War of 1894-95 proved the Self-strengthening Movement a failure, the character of the reform movement' had changed. It had developed into a scolar movement splitted into two factions. One group aimed at the institution of a constitutional monarchy, while the other sought for China's salvation through a revolution. The reason why such a revolutionary movement emerged was at least three-fold. In the first place, some political thinkers of the day became convinced that political reconstruction was a prerequisite for effective reforms, and that democratic republic was the bast form of government. Secondly, many reformers had lost confidence in the Ching government, which was corrupt, inefficient, autocratic in nature, bound by tradition, and

dominated by conservative forces. Lastly, the issue of reform had been linked up with anti-Manchu sentiment. Many Chinese reformers thought that no real reform could be possible under the Manohu government. Thus in the eyes of the revolutionaries, the Ching Dynasty was an obstable to China's regeneration and therefore had to be overthrown. As time went on, the revolutionary movement gradually gained ground. especially after the failure of the Reform Kovement in 1898. The Ching Covernment further revealed its own incapability and folly to the whole world by patronizing the Boxer Movement in 1900-1901. Although Tzu-hsi and her followers introduced certain reforms and prepared to grant constitution in the decude that followed, they only pushed more people to the revolutionary camp because such reforms were hulf-hearted in the eyes of the Chinese, and not

speedy and drastic enough to satisfy the demands of the radical agitators, who were growing in number day by day.

The Revolutionary Movement was further strengthened by the social and intellectual changes of the time. The Reform Movement of the 1890's had established the tradition of political discussions; reformist and revolutionary ideas were spread by the modern press; new schools and new education served to produce a new generation of Chinese youth imbued with new ideas. Soon Chinese students who went abroad to study, army officers who were sent to Japan for. further training and emigrant Chinese who settled in overseas places were attracted to the Revolutionary Movement, which became better organized after the Fung-meng Hui was established in 1905, and under the leadership of Dr. Sun Yat-sen and Huang Hsing .

On the other hand, the development of events. after 1905, seemed dettimentel in every way to the Ching regime and procipitated step by step the Revolution. Firstly, both Emperor Kuang-hau and Empress Dowager died in 1908, and the Three-yearold P'u-i was placed on the throne as Hsuan-t'ung Emperor, with his father, Prince Chan, as regent. The throne was left in the hands of a group of ignorant and vain glorious Manchu princes, striving to maintain their power in the midst of reform. Yuan Shih-kai was dismissed in 1909, and Chang Chih-tung died later in the year. Secondly, the constitutional movement initiated by the government itself had . aroused aspirations which it failed to satisfy with the limited programme. In August, 1908, the Empress Dowager proclaimed a set of constitutional principlem to guide a nine-year program to prepare for constitutional self-government. Accordingly, consultative provincial assemblies were to be

convened in 1909 and a consultative national assembly in 1910. Ardent constitutionalists, however, objected to so long a period. In 1910, representative of all 16 provincial assemblies met at Peking, pelitioning the throne to set up a national parliament. This was rejected but the petitioning continued, and became intensified after the consultative national assembly convened in October 1910. Thus pressed, the regent promised a parliament for 1913. Meanwhile in April 1911, a cabinet was established, but here the regent made a fatal mistake of appointing eight Manchus, one Mongol bannerman, and only four Chinese,

In the next month, the government announced a plan for the nationalization of the 6000-odd miles of railways in China. It also declared that it had. obtained a Loan from the Four-Bower Banking Sonsortium of British, American, German, and French banking interests to finance the construction of the Szechuan-Hankow-Kwangtung line. The nation immediately protested that Peking was playing into the lands of foreign creditors. The provinces, which controlled the railways, saw their independence being threatened. Thus "Railway Protection Societies". suddenly aprang up, and fighting broke out between government proops and local militiament. In the midst of this confusion, new army units stationed in Wuchang rose up in revolution and Wuhan was quickly occupied. Other provinces responded by declaring themselves independent of the Ching Government. As a result, the Ching government was finally forced to give up its rule.

2. Give a general survey of the Greek War for Independence

moutnesstern Europe from the Adviation to the Black Sea was under the rule of the Turks who built up the Oltomon Empire which stretched from Europe to Asia with the spread of Mohammedanism in the 8th and 9th centuries. The European part of the Empire included Greece, Bulgaria, Bosnier, Wallachia, Moldavia, Bessarabia, which consisted several Christian races. By early 19th century, owing to a number of causes, the Oltomon Empire began to break up, and there was a growing ambition among the different nationalities for self-government.

Russia had a long tradition of interest in this guarter of the Oltomon Empire. Firstly she wanted to expel the Turks from Europe, and liberate the Christian races from Mohammedan domination. Secondly, she wanted to secure an outlet into the Mediteranean Sea. Thus for centuries Russia and Turkey had been constantly in conflicts with each other. By the Treaty of Kutchuk Kainardji 1774. Russia got the right "to make representations" on behalf of the Christian subjects of the Sultan. This later proved to be a source of trouble, because Russia could take. it as a pretext for action in the Balkans.

The intervention of the other powers added to the complication of the situation, because they could not regard Russian action in the Balkans as disinterested, and viewed any attempt by the Tzar to champion the cause of the oppressed peoples in the Southeast of Europe as a move to advance Russian: influence in that direction. Whenever Russia was willing to take up arms on behalf of the Christians the statemen of western and central Europe were prepared to support the Turkish Empire as a barrier against Russian advance.

The Greeks' aspirations for independence thus gave the statesmen of Europe a difficult problem to solve. They suffered from Turkish oppression, and

were subject to heavy taxation and brutal treatments With the revival of the Greek national spirit in the early 19th century, a society called Hetairia Philike was formed in 1814, aiming at freeing the Greeks from Turkish rule. It became circle spread and powerful, and in 1821 war broke out in the Morea.

The war was fought with great ferocity on both sides. European sympathy was with the Greeks, and in many countries societies were formed for the purpose. of assisting them with money and troops.

The governments of Europe were perplexed by the Creek revolt. The revolt itself directly ran against the principle of the Vienna. Settlement, but it could not maintained that it would be an accordance with Christian principles to help a Mohammedan Sultan to put down a revolt of the Christian Greeks. On the other hand, greek success would encourage restless and discontented people in Europe to rise against their rulers, and the Holy Alliance existed to put down such attempts. Noreover. the western powers feared Russian intervention into the Balkans. Britain and Austria were particularly concerned about this problem. So in the early years, Canning, the British foreign Secretary, and Metternich, the Austrian Chancellor used their influence to prevent the intevention of Alexander of Russia alone on behalf of the Greeks.

In 1825, however, the situation changed. In that year, the Sultan obtained help from Mehemet Ali. the Parsher of Egypt. For a time the intervention of the Egyptians appeared to be decisive and it seemed that the Greeks were fighting a losing cause. Another important event in that year was the death of Alexander of Russia who was succeeded by his brother Nicholas I as Tsar. The latter was in favour

of assisting the greeks. Canning, or course, ara not wish to see Russian influence being extended into the Balkans; but he also understood that it would be hardly possible to object to Russia taking up arms. So he arranged for joint Anglo-Russia action. The French government also joined in and in 1827, by the Treaty of London, the three powers agreed to compel the Sultan to accept the mediation, and to recognize the autonomy of the greeks. Upon the refusal of the Sultan, the three powers sent their fleets to Turkish waters, and destroyed the Turks-Egyptian fleet at Navarino. A Russian army invaded Turkey in 1828 and marched towards, Constantinople, the capital of the Oltomon Empire. The Sultan was compelled to give a way. By the Treaty of Adiranople, in 1829, Greece was recognized as a self-governing state under Turkish over lordship. The Greeks, however, refused this settlement, and in 1832 the Kingdom of Greece was recognized as fully independent.

#### ,一九,七0年度 中學入學試試題預習專欄 智題出版社主編

#### 數學科

母子和及母子差算法

(一) 計算百分數的應用題時,要分辨清於母數、子數及百分學的意思。 例如一箱帶共100行 ,是去35個,下65個,我們將全部將100個確常母物,35個到65個是U中中(部份,稱之為子)。 ,35%及65%就是道部份佔全部隆數的百分數,稱之爲自分率。母數、子數及百分率三項、日知[[ 间**场**項,可推求其未知項。

> 百分率--子数+母数 于 数一母数×百分数

母 政一子数十百分数

例题(1)某校招生,受老者与2500人,取缔1000人,問取錄及落第的各佔百分之幾? 取錄1000人生子 7,2500人是母數 故取錄店1000人 + 2500人 - 40%

> 落第的共有2500 1000从-1500人 故落辖佔1500人 +2500人 -60%

例題(2) 某校有学生800人,男生店60%,問女生有多少人? 男生占60%,即女生佔1-60%-40%是百分率,300人提母數,現要求于數: 放女华有 800×40%-420人

例題(3)今年米,每斤0.9元,恰是去年的75%,問去年米夏每斤多少元? (解法)、今年米贾每斤0.9元是子政,75%是百分率,現求母數,故去年米厦爲 0.9%+75%-1.2元

例題(4)某人投。4000元智商,一年後本利共得4500元。間獲利百分率是多少? (解法) 一年资本贯4500元 - 4000元 - 500元 故獲利率第500元 +4000元 =12.5%

(一)百分法的領用問題。所求往往不是母數或子數。而是其和或聲。母子和即母數與子數之 和。母于参加是出败與于数之意。

公式: 母子和一母數×(1十百分率) 母 数一母子和+(1十百分率) 母子等一母数×(1一百分率)

母 版一母子第十(1一百分率) 例題(1) 学校去年有學生256人,本年增加25%,間本年有學生多少? (解法)256人是母童,增加25%是百分率。本年人败爲母子和,故本年學生。 256人×(1+25%)

-256人×---

\_320人

河盟(2)、父子共62歳,子年是父年的24%,求父年。 (解法) 62表是母子和,24%是百分举,父年是母數,故父年爲: 62歳+(1+24%)

- 62 港×

列題(3) 某甲有銀420元, 半去75%, 問題刺提元? 420元×(1--75%) (解法)

一105元

列題(4)有布一疋,專去30%,尚餘6丈3尺,間原長多少? (解法)。0丈3尺是母子差,30%是自分率,布原是是母數,故原有布爾

.63尺+(1-30%) -63 R × ---

選出止過点答案。用鉛筆在右方適當的小方格內雪一道送影 1. 箱內有檢125個,壞的佔4%,則好的還有 I. ABCDE A 100個 B5個 C 120個 D25個 E30個 2. 如果甲酸比乙酸大50%,則乙酸比甲酸小 2- ABCDE A 25% B20% C33- D12.5% 24.5% 3. 如果甲数比乙酸小20%,則乙酸比甲酸大 A20% B25% C30% D12.5% E24.5% ABCDE 4. 某人本月的新金盒630元,已知本月比上月增新5%,则上月的新 4. ABCDE

A 615元 B 585元 C 250元 D 600元 E 595元 5. 将某人的新金先加30%。後減30%。則某人實得是減薪

A0 B30% C8% D9% E10% 5. ABCDE 6. 某校招考新生,投考人数是450人,及格的佔6%,不及格的人数则有

PORST P270人 Q423人 R300人 S150人 T250人 4. 270元约50%是 P83元 Q90元 R81元 S87元 T100元 7. PORST

8. PQRST

14. ABCDE

8. 火水一程,用去50%後,说刷 F25加侖,則火水一體,原有火水 P25加命 Q30加侖 R50加侖 845加侖 T60加侖 9. 大年汲有學生45人,女生占40%,則男生有

P18A Q20A R19A 827A T21A 9. PQRST 10. 甲有数455元,用去20%後,證明下 P91元 Q395元 R364元 8400元 T268人 10. PQRST

11. 中乙二人共有銀195元,中所有是乙所有的30%,則甲有銀 11. ABCDE A150元 B45元 C100元 D125元 E135元 12. 长强昨天节时32頁,今天比昨天少。625%後,則今天讀書

12. ABCDE . A8頁 B20頁 C100頁 D28頁 E24頁 13、作长用去20元,今天比昨天多用30%,自今天比昨天多用 A 26元 B 22元 C 30元 D 6元 E 8元 13. ABCDE

14. 某人每月用去其月朝的88—%後,還有115元作諧書,則其一年的: 新金鳥

A1000分 B2000元 C10000元 D12000元 E10500元

15. 泉人先用去其原有款項件25%;後又用去餘下數項的37为;結果遺 有189元,則某人原有

A300元 B400元 C500元 D600元 E650元 15. ABCDE

乙部点答題

計算下列各盟, 並把答案又在指定的空格上: 16. 某人上月薪命800元,本月增加5%,求本月的薪金基多少? 17. 小明明有默750元,用去20%後,景餘下多少?

18. 小雏所有款的25%和小玉所有款的5%相等,如果小墨有1000元。 **剧小玉有多少元?** 19、 期果一盆, 小仰吃了糖10粒, 日知他吃去全盒镊的20%, 間全盒線 共機粒?

△20. 泉人有博一局,每月收租400元,若每三個月付盛酮204元,問整 前佔租金的百分之幾?

A21. 问君每年入息25,000元 , A2%缴纳入息港。問他該納入息稅食 A22. 甲入息的5%和乙入息的20%相等,如果甲围年入息基20000元。 間乙的入息是多少?

(未完轉入第六 晨第三頁)

香 港電台 爱,三開影,情,告把静岡 情遊十個小康,母,原的, 像山分報說乃男親三案等時 田斯唱·〈祝斋祝婚及哲·特代曲,時代曲,香港山,前白蜜〈方海曜山,時代曲,即夜夢中山,時代曲,即夜夢中山,時代曲,香港小姐〈田,時代曲,香港小姐〈田, 倫分: ,字色代角 分告八機報七 ∪波へ望, 分定,敬 小家情說四張問 ・見道報代 合合 ) , 時 港平しつ報送 ンが柳我代 間番しし風機 撒九ン赤地胡報「劇」音分・ソヘ美告天之 至日成績, 年 野内音樂。 年 年 年 年 組 被 手 限。 節 三手 完め、高いのでは、 十二年,天氣報告,音樂曾子,愛兄受女,楊桑喜,火樹銀花,靑梅竹馬,春天的降臨,西堂,翆柑舞曲,龍麗風舞,南島春光,金木換,翠村舞曲,龍麗風舞,南島春光,金木換,一時,音樂譜子。家庭樂,好春光,錦綉天 師,醉月,秦雲 ,好少年,十五分,兒童歌曲,三十分, 說「虎爪得九钱」。 会潮銀合」。 会潮銀合」。 一時再實錄。 一時再實錄。 ,時代曲點唱,三十分,轉播港合。時十分,賽篇小說「藍犬婿客」。十分,賽事電電,下午節目報告,天氣時分,與播灣合:歌語新聞經報,零五分時,通俗故事「戴乘奇案」,(中文電 ,新年時備歌唱劇「牡丹花故亭迎容見衆故事「大黑牛」,十五分,時代五分,重播「花馬節目」。 四十分,社會服務,四十五分,喜事戲劇人生「桃紅柳絲」,三十分,零 明倫堂」。

・三十分

・三十分 ,三十分,一週間腎部述,四十一致消,天氣報告,晚期節目報告改錄。 花陽留投农」,三十分, 四十五分,鄰語通俗故事「賈后」與曲「杂草關堂」,三十分,關 片,三十五分,國語是片節目。 情 一 情 大 数 基 大 数 基 一 大 数 基 一 一刻千金・紫瓶巻飛 十八 小 小 小 行 刊 刊 刊 刊 台(中文) 三十 Ē 原光一片写 一、三十分,英語長片 一、三十分,英語長片 一、三十分,英語長片 一、三十分,英語長片 翡翠台(中文 明珠台(英文 一台(英文 (接第六張第二頁) 工作擴展的一个 推行 試 方本解者工〇 面會决,作年 ,的 ,中 一年,歷望前途,希望不知 智慧出版社主編 門原・同時・對保証の方案・以供政府教育工作の方案・以供政府和政府教育工作、財政の方案・以供政府和政府教育工作、本會將積極從基本 围 數 某人每月寄金750元,現加薪8%,問現在的薪金是多少 △26、米店牌入食米無担75元,军售比成本高20%,今某人在米店買米15斤 新 △27. 某人用去其原有款項之16%後,又用去餘下款項的20%,結果還值 盼長校中迅葉 年觀感 28. 某君責貨物一宗,買便是625元,要便是800元,問他得到百分之發 勵自勉淬校私 首 D & 註:凡題次之前有「△」號者,均爲近年中學入學試之試題 練習題十一答案 (6) P (5) B (4)B (12)E (9)S (11)A (8)S (16) 4:5% (17)30796 (18)140% (14) D (13) D 電及進程 成贊監校錚樹林 (28)27*96* 電 校練訓業職級初 (本欄逢星期一、三、五刊出) 英 促力長校慧守李 進改謀育教經政 程

學

考試

校長

P.1 )至小六(P.6)上午各級尚有少數學位

上課日期:一九七〇年式月十三日(星期五) 即日報名 電話K-833540

電話・七二〇六一七 松址・堅尼地道十五號 A ( 中文部・「1 - F 4 監督兼校長

中小學暨幼稚園招生 中小學暨幼稚園初級 小學一至六年級 幼稚園初級 小學一至六年級 幼稚園初級 中學等,1至 8.3 中學等,1至 8.3 中學等,1至 8.3 中學等,1至 8.3 中小學暨幼稚園招聖公會聖士提反堂 電逸棋

中四 Fo中五フィルギョ F.5中五六不收挿班生

被扯。跑馬地震地利道十七號A 電話。田七大1215一校址。跑馬地震地利道十七號A 电話。田七大1215一校址。跑馬地震地利道十七號A 电話。田七大1215 香港二 校監朱天明 校長鄧宗煊 服幣)

育中學 電話 ド六七四四〇二

班別:中學部F.1—F.4 校址:九龍尖沙咀山林進 接受下列各級男女挿班生 即日開始接受申請 小學部P.1—P.6幼稚園新生

聖智德英文 中

逸中 學 電話·K六七七九〇二校址·尖沙咀漆咸道一 中文部:中 文部·F1—F4 交部·F1—F4 交部·中一—中六 次部中一—中六

+英文部: 監督兼校長 鄭文城

亦好能工

眞光港九校友會

進步和成功是由人做成的。 天湿好,它孕育脐希望,迎斯趕上,事在人 天湿好,它孕育脐希望,迎斯趕上,事在人

部份已經停轉了

之後,刻已到了「退休」之年

現時除了三、

荷蘭的風車經歷了四個世紀的辛動「服務」

闌

風

在博覧會場中設立服務合?

由觀光協會及中華航空公司各派專

風事在十五世紀才



日四初月正年成庚曆夏

使會想起荷蘭 及疏通;二是建築水 超河疏通;二是建築水 路。治水方法一是利用 是疏通,便有氾濫的可

恒的。雖想到荷蘭,便會想到風車,看到風車。 座還會在碧綠的荷蘭平原上爲遊客而轉動外, ,可是荷蘭與風車的關係却是永

五

世界奇風異俗搜

愛斯基劑

看來面方多許從關









交通部觀光事業委員會 取 目標爲 博 五萬 覽

會

通訊」期間叡請公衆寫信給國外友人,歡迎一九七〇年前來合淺的航空公司研究減低中、日、湝間票價,并加强宣傳工作。

市城的變演在斷不

器陶的名著,鲜地斯波的貴名最和麗美最界世

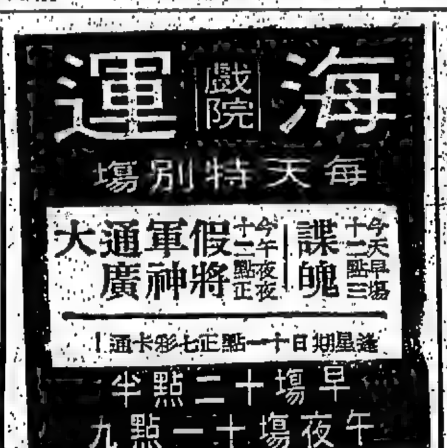
的高層多世,車汽國美的華豪,裙你迷與都時現,

潜存并厦大

圖



the arrange



映献場五天今

九七五兩點十時特注九點半點三點半點三二間別意

片巨藝文級超年賀司公片影納華

演導像金屆兩

山卡力伊

團劇凰求鳳

小劍麒蘭凰炳 歲珠鳳龍萍聲麟卿女榮

場球頓修仔灣:點地出演 九九五七三七:話電票定

歸鳳鳳見重宵今 凰求鳳錦衣歸榮

情了未仇恩閣鳳

元十至元二由:場日 票元五廿至元三由:場在 價







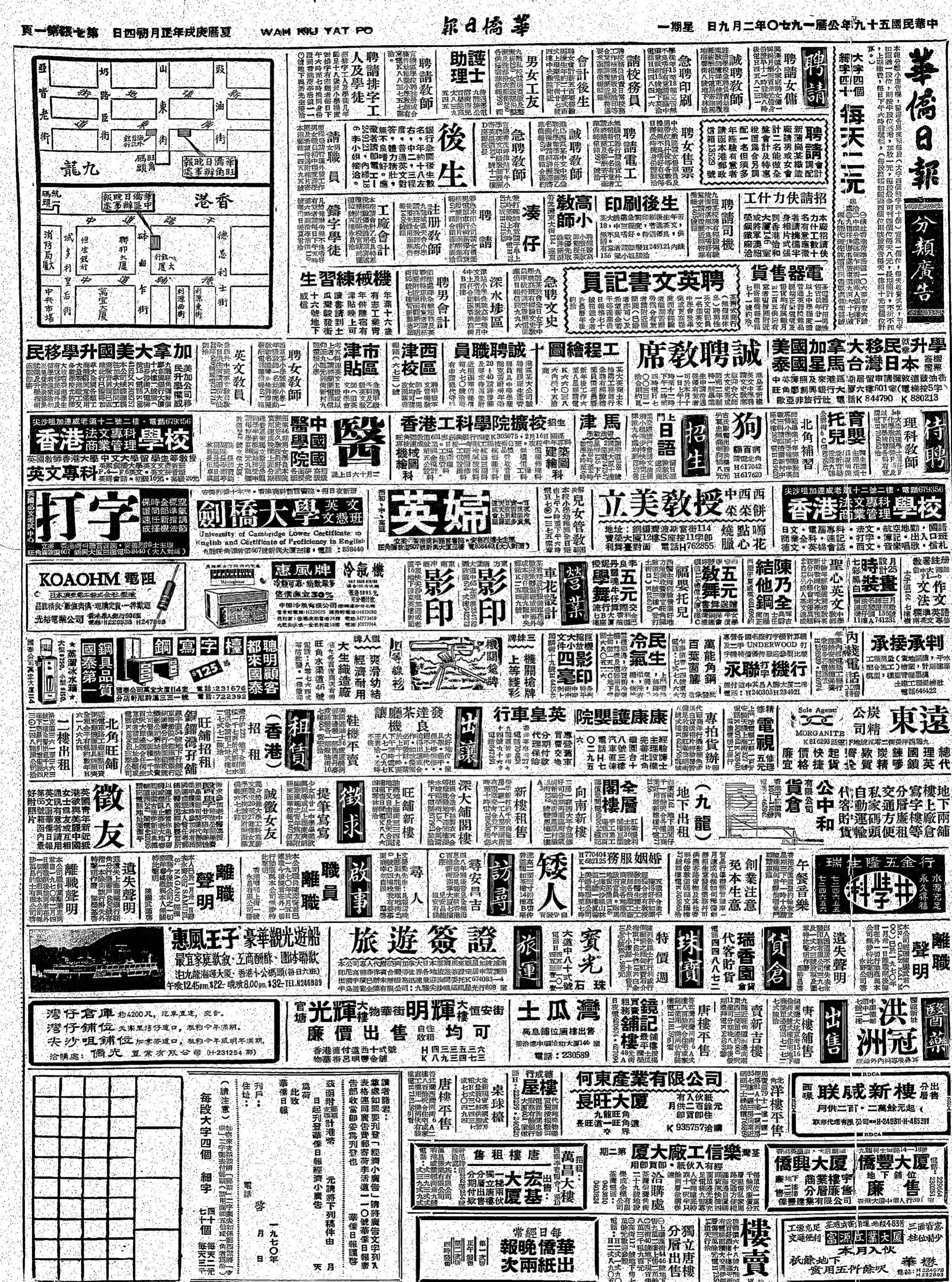
際可 靠 妹牌線衫

啓

一九七〇年

華僑日報護啓

夾 月



建業有限公司

工源 
宛足 交通便利

章 枪 電話: 片224678 電話: 片234803

常經日每 報晚僑華

次兩紙出

四時發售 第一次版

## 观察線中文中學會考試題預打車欄

數學科(十四)·喬仲强·

(1)(a) 設 a, b, c 為 三 但 連 價 正 係 數 数 証 Ly (ac+4)=2 Ly B. (註) 因 a, b, c 為 連 續 偶 數, 故 共 差 為 2, a=b-2 及 c=b+2.

相象。 a=6-2 及 c=4+2. 相象。 ac=(l-2)(l+2)=l-4移项  $ac+4=l^2$ 各取対数  $log(ac+4)=log l^2$ 

由集耕中工具大村、総付申工具定理得。全量一一同日。 log att - log at 取 log att - log at (鉴)

(2)設 点+七= 一块 水 鲁+盎之值。 (解)由所設式通分 金品=

法分母 (a+1)2=al, 法指号, 12筒 (a+1)2=al, a+1; =-al, a+1; =-1 (答)

(3) 設 a, b, c 為三角形之三边, 若有 b'c+c'a+a'b 恒等 长 bc'+ca'+ab' = 图像 試証必為等腰三角形, (証)由 b'c+c'a+a'b' = bc'+ca'+ab' 移項 b'c+c'a+a'b'-(bc'+ca'+ab')=0

左方=(b'c-bc')+(a'b-a'c)-(ab'-ac')

=  $bc(b-c)+pa^{2}(b-c)-a(b+c)(b-c)$ =  $(b-c)[bc+a^{2}-a(b+c)]$ =  $(b-c)[(bc-ab)-(ac-a^{2})]$ = (b-c)[b(c-a)-a(c-a)]

二(8-c)(c-c)(8-a) 因為三個因3之連兼積為零,必需至少有一因3高聚 光-c=0,則 2=c 所以 4=c, c=a, a=8 三省之中,必高有其中之一 為正確者 所以認三角形必為等股。(但未必等论)

(4) 解 政立方程式: (a) (x-4)(x-24)=2---(1) (x+24=5----(2)

 表分母,  $6x^2-6xy+6y^2=7xy$ ,即  $6x^2-13xy+6y^2=0$ 分解, (2x-3y)(3x-2y)=0 3x-3y=0----(4) 由(3) 式 得  $x=\frac{3}{2}y$ ,从入(1) ( $\frac{3}{2}y$ ) $^3+y^3=280$  即  $\frac{37}{8}y^3+y^3=280$ ,  $35y^3=8x280$  和  $y=\frac{8x280}{35}=64$  校  $y=\sqrt[3]{64}=4$ ,  $4\omega$  或  $4\omega^2$  ( $\sqrt[3]{4}$ ) 是  $\sqrt[3]{4}$   $\sqrt[3]$ 

4 40 40 6 60 603

(注)  $\omega$ ,  $\omega$  為 ) 立方根之层根。  $\omega = -1+52i$ 。  $\omega^2 = -1-52i$ 其成法如下: 因  $4^3 = 64$  。  $4^3 - 4^2 = 0$ 分解,  $(4-4)(4^2+4y+16)=0$ 着 4-4=0,则 4=4(复根) 光  $4^2+4y+16=0$ ,从入根之公式。  $4^2-4+16=0$ ,从入根之公式。  $4^2-4+16=0$ ,从入根之公式。

又图以"二(二)"二(二)"二(十36)—一2-2[36]——1-[36] (5)注水入池,两管希開,則台小時可注滿,若單開甲管較單間已管多費与小時,問單獨開放時,两管各需若干小時可沒滿此池?

(解) 設單開乙營,九小時可涉滿此池,則照明平營需時 245小時,每小時的涉入量為該池的之一云。

安全等,是《元十分》十分元二元(元十分) 安村等,於資人之態。 元二7元一30二〇 分分解 (元一/0)(元十3)二〇

ティア (α-/ο) (α+3)=0 ∴ α=/ο 較 α=-3 (不合予別) で α+5=15

答:甲管壁15小醇之管要10小醇 (6)一韶史在静水中的划行这度高级瞬分哩。现在来 柱相距8哩的两地,共管之小时40分段。应水液 速度

(解) 該水流速度每時不哩,則順水時速 8十元哩 逆水浒速 8一元哩,依题意得式

 $\frac{3}{8+2} + \frac{8}{8-2} = \frac{2}{866}$   $\frac{128}{64-27} = \frac{8}{3}$   $\frac{128}{64-27} = \frac{3}{3}$   $\frac{128}{64-27} = \frac{3}{3}$ 

后4一元=48 元=16. 二元=主从(哲学不会) 后:水流压度须伸40里 二副来说的原则是一种是

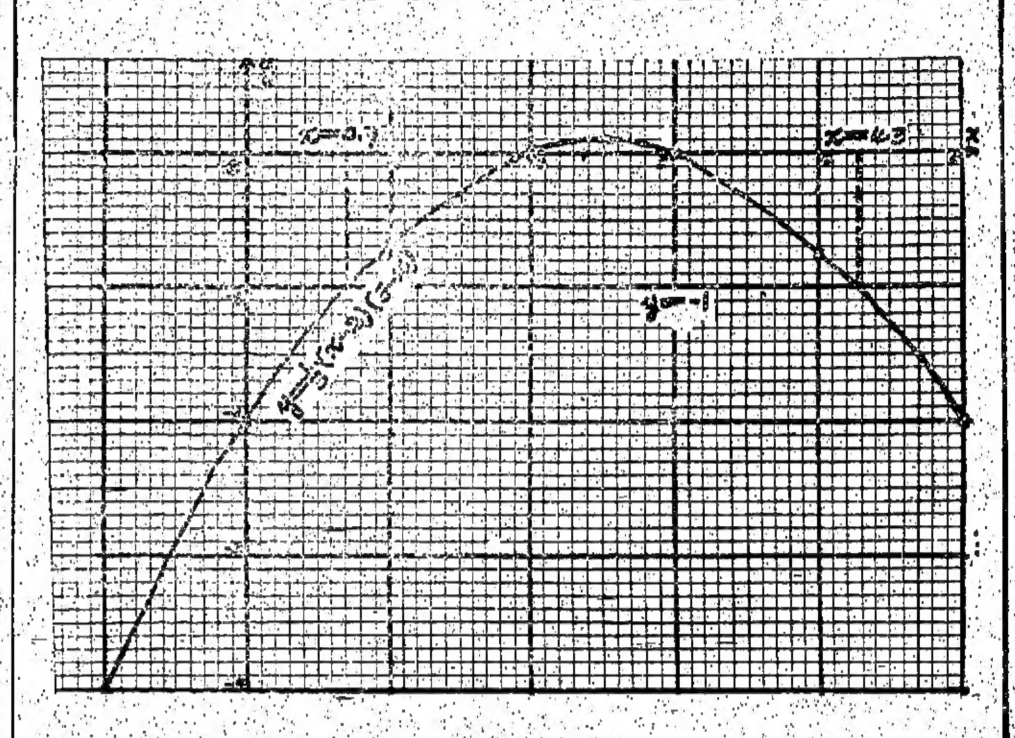
(7)一列大平,自甲地亞乙地,盖歐連較預定速度增加 50里,可早到37定分至,為時速以前少50里,則應到 50分變,來的地類為在及預定速度 (解)該預定建及多時不理不凍路時必小時,則因此

距離医為 次分理 体題意 (Xy=(x+5)(y-3%) ----(1) (xy=(x-5)(y+5%) ----(2) 由(1)式, xy=xy-등x+5y-3%. 化簡, x-8y+5=0----(3) 又由(2)式, xy=xy+5x-5y-3%. 化簡 x-6y-5=0---(4) (3)-(4) -=35+10=0 : y=5 代入(3), x-40+5=0 : x=35 而 xy=35x5=135. 答: 西地加額 15 四、下3 的時度 35-0里。

(8)(a)指於4=步(水-四)(3-元)图像。(水面值由-1至十分 (3)利用此图像最短方程式 水-5元+3=0。 (答案準確至小數一位)

(育学) 先製成下葉: 4= ま(水-元)(3-元) | スー1 0 1 2 3 4 5 2 2 4 - 4 - 2 - 3 0 0 - 3 - 2 元

因高家中在心之及水一3時,分泊高思好必需在英間再取水一2克之兵方能经得其图像(此矣為極太值) 依上表指出各员。依次连结之,得图像如下。



由因像方程式 3%=-x+5x-6 京解方程式 0= x-5x+3 相加 3%=-3 : y=-1 故长同-图中加绘 y=-1之直线 某果 抛始线 交复之 档坐標。即為所求之程。 然:(是) x=0.7 或 x=4.3

第十四次預習題 (1) 因內接四地形之两对角若互相垂直,則過其交至而垂直 於一位之直线,必不分此此之对地。(布拉美古他 Brahmeguta 定理) (2)試述上題之逆定理,並證明之。 (3) 因內接四边形二对角线之绩,等长其每二对地之穩之

和(班格美Palemy是理) (4) 改选上程之连定理,签证明之 (5) 经AABC中A, BAFP目初BC长B更, 又通B, C作Q 国切CA於C於、該PQ三国之另一改英為O. 該证AB萬

OCA 图之物物(O果稿品布氏桌 Brocard Point) (4) A的的已知直绕 是,此間一港東 本在上,加上分 引取 B,C 购实而使 ABC 高正三角形

## 观察照中文中学会学試題預期專機

物理和一(十四)。鄧小思

1. 然之悖語及熟功壞光題應虧 1. 然之傳譜方式有學學對流溫射三種 熟題物質自訴巡傳里低溫之現象於為傳票 物質的過程發動漸次傳播熱量而過 及各部之現象的對流 於不經過數據有,而超越空間價櫃之 現象於為對流

2.然之幅射線。張从電磁波之方式傳播且是機 波其速度為 3×10 系/秒 3.复度為 2×10 系/秒

3夏灰為足裁与绿与A之金属棒其两端之温度为七及花,随量由花,端流至花,端较棒之事,然仍然为是则龄之傳點速率为 1A(tz-ti)/足4子牌之温度解勘 10°C

新設子弹界為之湿度為尤°C, 子弹之熱容量為C子弹吸收之热量為C

子弹毛然后漫為C子弹吸收之熙整局Q则 Q=ct=0.64×t 子弹之動能当26.88焦耳

丁二縣功富量=4.2 然平/年 ··· Q=W/丁··· 0.64×九=26.88/4.2

5.在别車上所產生之熱量為1567.4年 解設卡率原有三動能為KE,则 KE = 10 kV = 10 KE, 则 KE = 10 kV = 10 KE, 则 = 4840 (火-發型)

: Q = W/J

 $4.2 \times 10^{7} = 100^{2} / 20 \times 0.0315 \times 100$  V = 162 ( \* 4)

7.水滴落下畸三高度态之143米 解放水滴平高5°C所需三熟量为日,其货量为 机则 日=加XIX5=5加(制) 股水滴落下的三高度多引则其位能 PE PE=mg R

: J = W/Q :  $4.2 \times 10^7 = mgL/sm$ : L = 214300 (2\*) = 2143 (\*)

8.功率為 2010 及 解設每時燃烧 50 先氩放出三 新量为 Q,则 Q = 50 X 34460 (补龄)

发与约50无氧析作之功为W,则 W=50×39460×4.2×107(3格)

敦其功率為P,则)

P = 50×34460 X 42×107 (2.45)

= 2010 (a)

9. 析書之功為 6.77× 109 及略

解毁钻伤需主热量当及,份需主动当以则 Q=10×335×0,032+10×5.4=161.2(打) 以=161.2×<2×107=6.77×107(次格) 10.价零之时的当41分缝 解设水源得之然量药及参针价作二功值以到 8=10×8.34×1×10=834

O. 4×550×60×た = 834×778 :: ± = 49.15 (分類)

日整之傳播及熟功問答計質題 1.置然繼义上之經常其底面積為70平才至米 學及為02至米高質中之水為100°C時每分鐘 可無對80克之水,則宣底下面與火接觸之邊 度數例,與假之導熱係數為6.利卡鲱/的一號。c.水文 完化點為539卡院)

名銅卡計, 吐热岛 0.093, 質量 108 克内威 800 克油其比热岛 0.520 此铜卡計的之由用一颗超超加州搜到此型以 10米年顿 三動力 牡動之。这糟 141 周次後,由之温度农高 5°C. 未添功

3.以此熟悉0.09 卡尼·货量 8 件充之期卡計,或水 5 个使 今 用 功率 18 件 12 引擎使 之 與 一 粗 體 面 實 機 而 维 持 英 掌 的 速 旋 釋 老 水 二 區 变 备 分 瞳 界 高 2° 热 功 當 量 丁二 4.186 4 4 4 4 4 末 备 分 鐘 後 失 之 热 量

4.有一緒議、吃热為0.217+龙°、 为茲 750 克之水 與100 克之水比鋁罐由高空灰至地面、落地 发銀罐之區或為25°C. 設着地碰撞時、無能量 員失,且了=4.186 益料,則此罐看地之速度 为何?



#### 物理科

(十四)

PHYSICS (14)

Solutions for exercise 12

12 - 1

In a windlass

length of orank arm Velocity Ratio = radius of drus

Mechanical advantage- load/effort where E is the effort in lb.wt.

The efficiency of a machine is equal to

Mechanical Advantage x 100%

112/E x 100 - 85 E = 112 x 100

= 22.0 lb.wt.

MINITED WELLES LICE IN CO.

Answer. The effort applied to the crank in raising the load is 22.0 lb.wt.

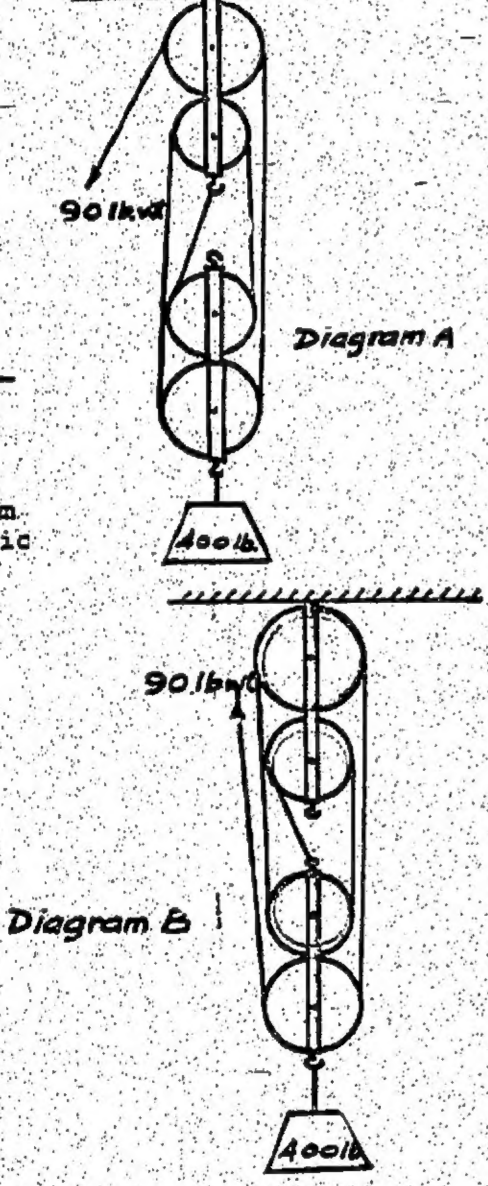
#### 12 - 2

The connection of the Block and Tackle system is as shown in diagram, having a velocity ratio f of FOUR.

The load is 400 lb.wt. while the effort is only 90 lb.wt. Even though the machine is frictionless, the effort of 90 lb.wt. fails to raise the load. Such a connection as shown in diagram A is of no use.

The connection should be modified as in diagram. B, having a velocity ratio of 5. The efficiency of this pulley system is

400/90 = 100% = 89%



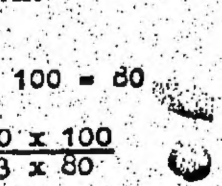
#### 12 - 3

The Velocity Ratio of this pulley system is Mechanical Advantage 18 Load/Effort

M.A. - 300

Efficiency of the machine is the ratio of M.A. V.R.

300 E x 100 = 80



= 125 lb.wt.

Answer: The required effort is 125 lb.wt.

12-4

Distance moved by effort = 10 ft. Distance moved by load. 3 fb.

Velocity Ratio of machine

Efficiency of machine

mechanical Advanvelcocity Ratio

Machanical Advantage of machine = 0.6 x 40

= 24

If the machine is frictionless. its efficiency

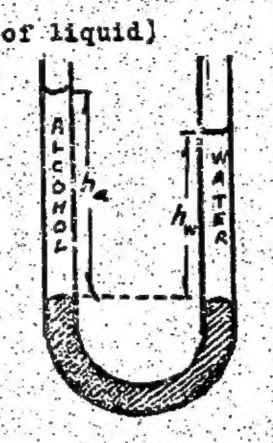
is 100%. The mechanical advantage is then equals to the velocity ratio, which is 40 The effort required to raise the load is 50 lb.wt. Therefore the load is 50 x 40 = 2000 lb.wt.

If the machine has an efficiency of 60%, (The efficiency is 0.6), the mechanical advantage is not egual to 40. It is 24. With an effort of 50 1b. wt., it raises a load of 50 x 240==1290 lb.wt.

#### FLUID CONCEPT (Cont.)

Other methods of measurement of Density of Specific Gravities of liquid.

U-tubes (Balanced column of liquid)



For liquids do not mix when put together. (a) is employed. Oil has been poured onto water which initially is about half-way up each side of the tuba. Esasurements of the heights of the liquid column h and h are essential for the calculation:

where d /d is the specific gravity

B is the atmospheric pressure h is the height of oil column h is the height of water column

For liquids which do six up when put together, (b) is employed. Some mercury has been used to separate the two columns of liquid.

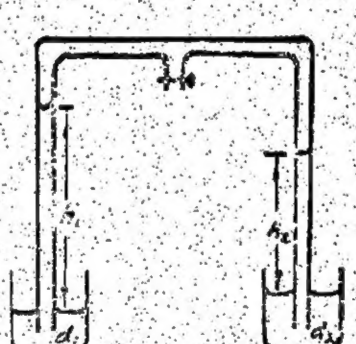
If H and H are the corresponding heights of alcohol and water which balance one another, and d and d ere the corresponding densities of the liquide, then the pressure balance is expressed by

where dod is the specific gravity of alcohol

B is the atacepheric pressure H is the height of elochol column E is the height of water column

#### Haza's Apparatus

Earc's apperatus is an inverted U-tube in wh which the balanced column are sucked up from bookers containing them.



If h, and h, are the corresponding heights of liquid and of water which balance one another, and d, and d, are the corresponding densities of the liquide, then the pressure balance is expressed by

$$\frac{h_1 d_1 = h_2 d_2}{h_1 = d_2/d_1}$$

The specific gravity of the liquid is found.

#### ARCUIMEDOS PRINCIPLA

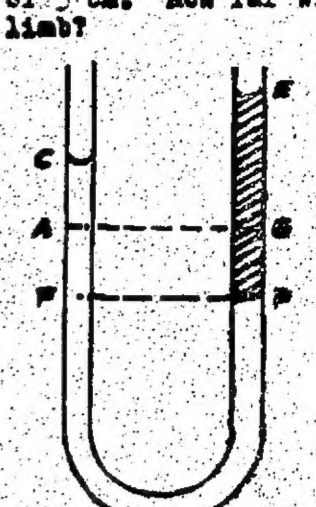
When a body is wactly or partially immersed in a fluid, the pressure or thrust exerted on the upper and lower surface of the body do not balance out to sero because those on the lower suface exceed those on the upper surface as a result of the diff forence in pressure or thrust with fluid level. This difference in force constitutes a buoyant forco, whose value is the weight of the displaced fluid. This is Archimedes' Principle. Obviously if the specific gravity of the liquid is less than that of the body immersed in it, the body will sink Bo as to be completely immersed. On the other hand if the specific gravity of the liquid is greater than that of the body, the latter will sinklonly to such a depth that the weight of the displaced liquid will equal to the weight of the body. That is, it will float with partly immersed,

#### Problem Procedures

When dealing with buoyance problems it is recommended that a diagram be drawn, that the body in guestion be isolated, and that the weight of the displaced liquid, the weight of the body itself and all the vertical forces acting on it be considered. If the body is in equilibrium, all upward forces will balance all downward forces.

#### Example 14 - 1

A U-tube with its limbs vertical is about half filled with water. Paraffin oil of specific gravity 0.8 is then poured into one on the limos to a depth of 5 cm. How far will the water rise in the other



Therefore,

End, alkes

In the diagram AB represents the original water lavel. ED is the column of oil 5 cm long, and C is the final water level in the other limb Since the tube may be assumed

of water column sust be constant, and therefore AC = BD. Being in the same liquid and on the same level, the prossures at D and F are equal, so that the column of water CP exerts the same pressure

of uniform bore, the length

es the column of oil EBD. OF 1 1 = 5 x 0.8 CF = 4 cm.

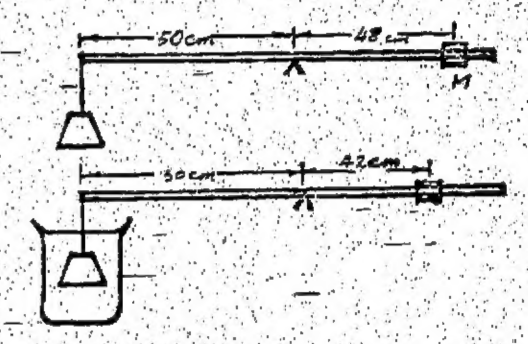
CA = CP

Answers The water will rise 2 on. in the limb of the U-Labes

CA = 2 on.

#### Example 14 - 2

A meter rule supported by a knife-edge at i its mid-point has a piece of metal hung at one end and a weight capable of sliding along the rule. It is found that the rule balances horizontally when the weight is 48 cm from the knife-edge. When the piece of metal is totally immersed in water, the weight has to be moved 6 cm nearer to the knifeedge to restore balance. Calculate the specific g gravity of the metal.



Let the volume of the meta be Vo.c. and its specific gravity s. and the mass. of the weight be M gm.

Taking momen tsaat00.

50 x Vs = 48M ..... (1)

By Archimedes' Principle, when the metal is immersed in water, its loss in weight is V gm. and its weight in water (Vs - V) gm. Taking moments again at 0,

$$50(VB - V) = (48 - 6)M \dots (2)$$

Divide equation (2) by (1)

Answer: The specific gravity of the metal is 8;

#### Exerses 14

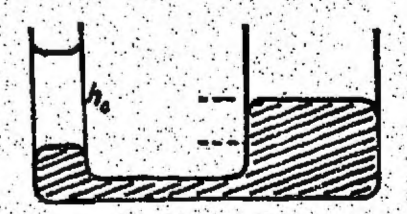
14 - 1 A hydrometer consisting of a bulb of volume. 5 c.c. surmounted by a cylindrical stem of diameter 5 mm. sinks in water to a depth of 2 cm. above the bulb. To what depth will it sink in a liquid of specific gravity O,

The weight in air of a piece of cork obtained with a reliable balance using brass weights is 45.75 gm. What is the true mass of the cork?

= 0.5 gm per c.c. Density of brass = 0.25 gm per c.c. Density of cork - 0.00129 gm per c.c. Density of air

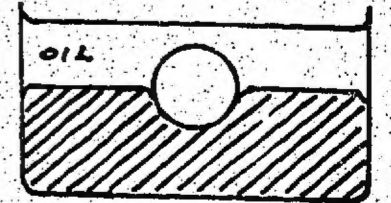
14 - 3 In a connected vessel as shown, the diameters of the two limbs are 4:1. Mercury is

> put in the wessel and then water is poured onto it until h becomes 70 cm. What are the changes in liquid level on both limbs?



A solid copper ball floats in a basin of oil and mercury as shown. How much of it im in oil? in morcury? Density of cil = 0.9 gm/c.u. Density of copper - 8.9 gm/c.c.

Density of mercury = 13.6 gm/c.c. Volume of ball = 10 0.0.



一台,她對探目搖頭道:
一台,她對探目搖頭道:
一台,她對探目搖頭道:
一台,她對探目搖頭道:
一個,她對探目搖頭道:
一個,是當日强一次又有一個疑犯。
一樣的無沒完成認人手被,他看不出來,這一次又有一個疑犯。
一樣的無沒完成認人手被,他看不出來,這一大天朗氣滑,而且那個人和你臉對面這一大人,他是,不是一個疑犯。
一樣的無沒完成認人,他們中的一個,是當日强一大人,但是,不是一個疑犯。
一樣的無沒有一個疑犯。
一樣的無沒有一個疑犯。
一樣的無沒有一個疑犯。

么什有冷觀又所透

MACHENE MENERAL MENERA

庚

戌是狗

用

途

T

鍍金的人

默

一同到郊外去的。 一同到郊外去的。 一同到郊外去的。 一同到郊外去的。 地走到一處樹林,她的女友在草地野餐, 地走越遠。 地走到一處樹林,她的女友在草地野餐,

呀等等上面,「哈哈,虞有趣, 院、四四健馬揭起了廃土,由海 院、四四健馬揭起了廃土,由海 院、四四健馬揭起了廃土,由海 原一一一個,孩子,附近有人家吗 「喂,孩子,附近有人家吗 「喂,孩子,附近有人家吗 「喂,孩子,附近有人家吗 「喂,孩子,附近有人家吗

一块大石去。跟萧又把那「神功」规策余出來 一块大石去。跟萧又把那「神功」规策余出來 ,他幾乎什麼也沒有注意到,其後只聽見一個 人大叫一聲「搜」,然後,阿牛才如夢初醒一 一條從從的刀與,左眼亦附了的,阿牛沒會見 一條從從的刀與,左眼亦附了的,阿牛沒會見 也把他嚇得心裏「卜」的跳。 也把他嚇得心裏「卜」的跳。 也把他嚇得心裏「卜」的跳。 一定神,看看四週的手,然後,阿牛才如夢初醒一 一定神,看看四週的手,然後,阿牛沒頭見一個 馬四走過之後,阿牛才算過剛的馬見,和裝 也把他嚇得心裏「卜」的跳。 一定神,看看四週的事,然後又跳頭高上 也把他嚇得心裏「卜」的跳。



形依山玉 生番 悶 個就 頂香 所感, 港在,,未覺 抱 涯一 林可 質。

你最的你 學可作 到能同可 和以為 我經學不 一全生 答說,能 場会日





一新刊物設

他妈的,是甚

人家平時少見面而已。 北,虎處拜年忙。 拜年

幾何圍賭

皮去飛馬

一她重把

你要 得

如有機級,便和

我则断腦筋